



AfricaFertilizer.org



2022

Registre des Usines de
Production et de Mélange
DES ENGRAIS

en Afrique subsaharienne



6^e Édition



DEPUIS PLUS DE 50 ANS NOUS OFFRONS DES SOLUTIONS EN MATIÈRE D'ENGRAIS

LE MÉLANGE | L'ENSACHAGE | LE TRANSPORT



EXPERIENCE
THE DIFFERENCE

TABLE DES MATIÈRES

Africafertilizer.org et ses partenaires	2
Les Sponsors de la 6 ^e édition	3
INTRODUCTION	5
Aperçu des usines d'engrais en Afrique subsaharienne*	6
Carte des usines de production d'engrais en Afrique subsaharienne*	7
Carte des usines de mélange d'engrais en Afrique subsaharienne*	8
Tableau 1. Usines de fabrication d'azote en Afrique subsaharienne*	9
Tableau 2. Usines de fabrication de compléments de sol et de micronutriments en Afrique subsaharienne*	9
Tableau 3. Usines de fabrication d'engrais organiques en Afrique subsaharienne*	9
Tableau 4. Usines de fabrication de phosphate en Afrique subsaharienne*	9
Tableau 5. Usines de transformation d'engrais par pays en Afrique de l'Ouest et du Centre	10
Tableau 6. Usines de transformation d'engrais par pays en Afrique de l'Est et du Sud*	11
Tableau 7. Nouvelles usines de fabrication en Afrique subsaharienne*	12
Tableau 8. Nouvelles usines de transformation en Afrique subsaharienne*	12
 AFRIQUE DE L'OUEST & DU CENTRE	
Carte des usines d'engrais en Afrique de l'Ouest et du Centre	14
Registre des usines d'engrais en Afrique de l'Ouest et du Centre	16
Projets en cours en Afrique de l'Ouest et du Centre	40
 AFRICA DE L'EST & DU SUD	
Carte des usines d'engrais en Afrique de l'Est et du Sud*	42
Registre des usines d'engrais en Afrique de l'Est et du Sud*	44
Projets en cours en Afrique de l'Est et du Sud*	56

* hors Afrique du Sud

AVERTISSEMENT

Bien que les auteurs et les éditeurs aient fait tout leur possible pour s'assurer que les informations contenues dans cet ouvrage étaient correctes au moment de l'impression, ils n'assument pas et rejettent par la présente toute responsabilité envers toute partie pour toute perte, tout dommage ou toute perturbation causée par des erreurs ou des omissions, que ces erreurs ou omissions résultent d'une négligence, d'un accident ou de toute autre cause.



AfricaFertilizer.org

POUR NOURRIR NOS POPULATIONS, NOUS DEVONS D'ABORD NOURRIR NOS SOLS

AfricaFertilizer.org (AFO) est la première source de statistiques et d'informations sur les engrais en Afrique. AfricaFertilizer.org est une initiative du **Centre international de développement des engrais (IFDC)** créée en 2009. Elle bénéficie du soutien de plusieurs partenaires, dont l'**Association internationale des engrais (IFA)**, pour les études sur le commerce des engrais et l'utilisation des engrais par culture ; **Development Gateway (DG)** comme partenaire pour la visualisation des données ; et **Argus Media** comme partenaire pour les prix internationaux des engrais, les commentaires et les rapports.

AfricaFertilizer.org cherche des données et des informations de marché précises, pertinentes et opportunes sur les engrais dans la région de l'Afrique subsaharienne, afin de soutenir la mise en œuvre des politiques et des réglementations agricoles continentales, régionales et nationales, en particulier sur les engrais, et de promouvoir la croissance et le développement de marchés compétitifs, au profit des secteurs public et privé, et des parties prenantes des engrais dans le monde.

AfricaFertilizer.org est mis en œuvre par IFDC et travaille en étroite collaboration avec le projet **Feed the Future Enhancing Growth**

through Regional Agricultural Inputs Systems (EnGRAIS), et l'**Association Ouest-africaine de l'engrais (Wafa)** pour la collecte, le traitement et la publication des statistiques sur la production, le commerce et la consommation d'engrais, ainsi que sur les prix pour les principaux marchés d'engrais en Afrique de l'Ouest.

AfricaFertilizer.org a conclu un accord de partenariat de cinq ans avec Wafa pour travailler sur les statistiques et les prix des engrais en Afrique de l'Ouest, et un partenariat de trois ans avec DG pour développer le tableau de bord **Visualizing Insights on Fertilizer for African Agriculture (VIFAA)** pour le [Ghana](#), [Nigeria](#), et [Kenya](#), ainsi que pour fournir des informations sur les prix dans 14 pays d'Afrique de l'Ouest, orientale et australe. Les tableaux de bord sont en cours d'extension en Éthiopie, au Sénégal, en Zambie, au Malawi et au Mozambique.

AfricaFertilizer.org publie le bulletin d'information électronique mensuel, **Actu-Engrais**, afin de fournir des informations actualisées sur l'industrie des engrais en Afrique.



West African Fertilizer Association
Association Ouest-Africaine
de l'Engrais

L'**Association Ouest-Africaine de l'Engrais (Wafa)** est l'association faitière des acteurs du secteur privé de l'industrie des engrais en Afrique de l'Ouest, notamment les fabricants, les importateurs, les mélangeurs et les commerçants d'engrais. L'association sert de plateforme de coopération entre ses membres pour trouver des solutions durables aux enjeux du marché des engrais et promouvoir les meilleures pratiques de production et d'utilisation des engrais afin d'optimiser le potentiel de production végétale et de sécurité alimentaire des États membres de la CEDEAO. Officiellement inauguré en 2016 et régi par un conseil d'administration de neuf membres, l'association s'est rapidement développée en termes de fonctions et est devenue la voix du secteur privé de l'industrie des engrais. Les membres de l'association représentent plus de 85 % du commerce des engrais en Afrique de l'Ouest.



Development Gateway (DG) développe des outils, des processus et des analyses personnalisées pour faciliter la collecte, l'accès, l'utilisation et la compréhension des données de développement. En tant qu'organisation internationale à but non lucratif avec près de deux décennies d'expérience dans plus de 70 pays en Amérique, en Afrique, en Asie et en Europe, les clients et partenaires de DG sont des acteurs clés dans le domaine des données et du développement international. DG est le principal responsable de la mise en œuvre de Visualizing Insights on Fertilizer for African Agriculture (VIFAA), un programme de quatre ans financés par la Fondation Bill et Melinda Gates. DG développe des tableaux de bord nationaux personnalisés et un nouveau portail AFO par le biais de VIFAA, soutenant l'évolution d'AfricaFertilizer.org en tant que principal fournisseur de données et d'informations sur les engrais pour l'Afrique subsaharienne.



WWW.AFRICAFERTILIZER.ORG

info@africafertilizer.org

twitter.com/africafertilizer

facebook.com/africafertilizer

linkedin.com/AfricaFertilizer.org (AFO)



SPONSORS DE LA 6^e ÉDITION



AGI est un leader mondial en termes de planification, ingénierie et fabrication de solutions et de systèmes complets sur 5 plateformes : Grains, Engrais, Alimentation humaine, Alimentation animale et Semences. En partenariat avec ses clients répartis sur 6 continents, AGI met à profit cet avantage et conçoit des systèmes uniques et spécifiques au marché. AGI conçoit des équipements de mélange et de convoyage sur mesure pour des applications dans l'industrie et celui des engrais, dans une variété de capacités. La gamme d'équipements Yargus comprend des systèmes de mélange par lots de qualité supérieure et de manutention de matériaux secs, notamment des systèmes de poids décroissants, des mélangeurs verticaux coniques, des mélangeurs à tambour rotatif, des mélangeurs à tour, des élévateurs à seaux et de multiples options de transport.



Basé aux Pays-Bas, **EMT** est un fournisseur mondial d'équipements de mélange, d'ensachage, d'enrobage et de transport pour l'industrie des engrais. EMT a installé plus de 500 lignes de machines dans 74 pays, dont plus de 20 pays sur le continent africain. Toutes les machines sont fabriquées sur mesure pour répondre aux exigences précises de l'installation du client. Avec la possibilité de placer les lignes de mélange et d'ensachage à l'intérieur des conteneurs, l'utilisateur dispose d'une grande flexibilité pour placer et remplacer les machines.

Les clients d'EMT sont des producteurs, des exportateurs, des importateurs, des distributeurs et des grossistes d'engrais ou de produits en vrac.



Bagtech a entrepris son activité dans les années 80 dans l'industrie agroalimentaire africaine, et aujourd'hui, avec plus de 35 ans d'expertise, la société est un leader du marché dans l'approvisionnement de machines à engrais équipées d'un contrôle en ligne, grâce au système d'automatisation Bagtech, sur le continent africain. Ils ont atteint plus de 120 projets et réussis à offrir plus de 40 services et conseil en Afrique et dans le monde.

La compagnie offre une large gamme de produits et de solutions pour l'ensachage, le mélange, l'enrobage, le tamisage, les installations compactes et mobiles selon les besoins du client. Toutes les machines sont dotées d'un système de surveillance en direct et en ligne permettant de modifier les paramètres accessibles de n'importe où sur votre ordinateur portable. Outre les machines, l'entreprise offre des services de manutention d'engrais allant du conseil à la gestion et au contrôle des stocks en passant par l'exploitation complète.





Fabricant d'équipements de
mélange, d'ensachage et de transport



Mélangeur Shamrock

- * Capacité de 25 à 70 tonnes/m³ par heure.
- * Taille de la machine 4,5-5,4-7-9-11,5-14 tonnes.
- * Processus de mélange facile et doux.
- * Mélange et pesage sont séparés.



Mélangeur Weighcont

- * Capacité de 20 à 200 tonnes par heure.
- * Nombre illimité de bennes.
- * Contrôle par ordinateur.
- * Construit sur mesure.

Conteneur portable pour petits sacs

- * En deux conteneurs de 20 pieds/6 mètres.
- * Capacité de 80 à 100 tonnes par heure.
- * 1800 sacs de 25 ou 50 kg par heure.



Conteneur Portable FIBC avec un système de remplissage des grands sacs

- * Capacité : 150 tonnes par heure = 250 gros sacs de 500-600 kg ou 120 sacs de 1000-1500 kg par heure.
- * Facile à installer sur n'importe quel endroit décidé.
- * Utilisable sur les lieux de déchargement des navires ou à l'intérieur des bâtiments.



Petit Sac Environnemental Fermé

- * Système d'ensachage de 25 à 50 kg, entièrement fermé, avec deux balances de pesage.
- * Système de remplissage automatique de sacs de 15 à 50 kg.
- * Capacité de 40 à 50 tonnes par heure, 800 à 1000 sacs par heure.
- * Entièrement fermé à la poussière.



Mélangeur vertical

- * Capacité de 20 à 60 tonnes/m³ par heure.
- * Taille de la machine 5,5—7—9—11,5 et 14,5 tonnes/m³ par lot.



Conteneur portable de petit sac

- * Capacité de 20 à 200 tonnes par heure.
- * En deux conteneurs de 10 pieds/3 mètres.
- * Capacité 45 tonnes par heure.
- * 900 sacs de 25 ou 50 kg par heure.



Ligne d'ensachage à grande vitesse

- * Pour les gros sacs - sacs jumbo.
- * Capacité de 50 à 70 tonnes m³ par heure.
- * Sacs de 120 kg à 1250 kg.
- * Disponible avec un système de réduction de la poussière.

EMT

Molenpad 10, 1756 EE 't Zand
The Nederlands.

Tél. +31 (0) 224 591213

email : emt@emt.tech

www.emt.tech

INTRODUCTION

Ce registre des usines de production et de mélange d'engrais en Afrique subsaharienne, à l'exception de l'Afrique du Sud, suit et cartographie toutes les usines de production d'engrais opérationnelles, indiquant la capacité de production nominative disponible dans la région. Le registre saisit également des informations sur les projets à venir concernant les usines de production d'engrais. Les informations sont obtenues par AfricaFertilizer.org directement auprès des entreprises d'engrais par le biais de questionnaires ou à partir de données secondaires.

- **Les usines de production** : Ce sont des usines qui entreprennent un certain type de réaction chimique pour produire des engrais. Il s'agit généralement de grandes usines de produits spécifiques, comme les usines d'urée, de nitrate d'ammonium, d'acide phosphorique, etc.
- **Les usines de mélange** : Il s'agit d'usines qui utilisent des produits préfabriqués pour formuler des produits finis destinés à l'utilisation finale. Il s'agit généralement d'usines de mélange et de granulation à la vapeur.

- **Les plantes organiques** : Ce sont des plantes qui tirent leurs engrais de matières animales, d'excréments d'animaux (fumier), d'excréments humains et de matières végétales.
- **Projets en cours** : Il s'agit d'usines de fabrication ou de transformation en cours de construction ou susceptibles d'être opérationnelles dans les cinq prochaines années.

Pour la 6^e édition, les données sur les usines d'engrais ont été mises à jour entre novembre 2021 et janvier 2022. Au total, 19 usines de production d'engrais et 117 usines de mélange d'engrais ont été cartographiées. 21 nouvelles usines devraient être installées dans la région au cours des 5 prochaines années. En outre, 20 usines de production d'engrais organiques ont également été cartographiées. Des informations sur toutes les usines répertoriées dans ce registre sont disponibles sur le site officiel d'AfricaFertilizer.org : www.africafertilizer.org. D'autres usines ont été cartographiées à partir d'informations publiques mais n'ont pas été répertoriées dans ce registre.

RÉSUMÉ DES USINES PAR RÉGION

Région	Production	Mélange	Organique	En cours	Total
Afrique de l'Est et du Sud	8	37	3	5	53
Afrique de l'Ouest et du Centre	11	80	17	16	124
GRAND TOTAL	19	117	20	21	177

APERÇU DES USINES D'ENGRAIS EN AFRIQUE SUBSAHARIENNE

USINES DE PRODUCTION

Il existe 19 usines de production d'engrais en ASS, à l'exception de l'Afrique du Sud, dont 5 produisent des produits à base d'azote et 9 à base de phosphate. Également inclus dans cette catégorie sont : 4 usines qui produisent des compléments de chaux et 1 qui produit des micronutriments. 20 autres usines produisent du compost et des engrais organiques ont également été cartographiées.

Azote

Notore Chemical Industries Limited et Indorama Eleme Fertilizer & Chemicals Limited (situé à River State) et Dangote Fertilizer Limited (situé à Lagos) sont actuellement les seules usines à produire de l'urée en Afrique subsaharienne, à l'exception de l'Afrique du Sud. D'autres usines qui produisent des engrais azotés importent actuellement de l'ammoniac pour fabriquer du nitrate d'ammonium et des engrais à base de nitrate d'ammonium, ainsi que du sulfate d'ammonium. Il s'agit notamment d'Ambatovy qui produit du sulfate d'ammonium à Madagascar comme sous-produit de la production de nickel, et de Sable Chemical Industries Limited qui produit du nitrate d'ammonium au Zimbabwe.

Phosphates

Il y a 8 mines de phosphates opérationnelles en Afrique subsaharienne, à l'exception de l'Afrique du Sud, impliquées dans la production de roche de phosphate et de composés d'engrais à base de phosphate. Il s'agit de la Société d'Exploitation des Phosphates du Burkina (SEPB) au Burkina Faso, de Toguna Agro Industries au Mali, des Industries Chimiques du Sénégal (ICS), et la Société Minière de la Vallée du Fleuve (SOMIVA) au Sénégal. Les autres sont : La Société Nouvelle des Phosphates du Togo (SNPT) au Togo, Minjingu Mines & Fertilizer Limited en Tanzanie, et Zimbabwe Phosphate

Industries Limited (ZIMPHOS) au Zimbabwe. Ces entreprises sont toutes impliquées dans la production de roches phosphatées et de composés d'engrais à base de phosphate.

D'autres usines produisent des engrais à base de phosphate, c'est-à-dire SSP/TSP/DAP/MAP, incluent KEL Chemicals au Kenya.

Potasse

Actuellement, il n'y a pas d'usines de production de potasse en Afrique subsaharienne, à l'exception de l'Afrique du Sud, avec quelques mines en Afrique du Centre actuellement en phase de pré faisabilité.

USINES DE MÉLANGE

La capacité de mélange installée des usines individuelles varie de 10 à 200 t/h, et la capacité de granulation est d'environ 766 000 t/a. Ces capacités sont basées sur les capacités nominales. Dans cette publication, nous avons constaté une augmentation du nombre d'usines de mélange, passant de 87 usines dans l'édition précédente à 101 usines, principalement en Afrique de l'Ouest.

TABLEAUX RÉCAPITULATIFS

Les tableaux 1, 2, 3 et 4 présentent un résumé de toutes les **usines de production** d'engrais en Afrique subsaharienne, à l'exception de l'Afrique du Sud, par catégories d'éléments nutritifs. Les tableaux 5 et 6 présentent un résumé de toutes les **usines de mélange** des engrais en Afrique subsaharienne, à l'exception de l'Afrique du Sud. Les tableaux 7 et 8 présentent un résumé de toutes les usines de production et de mélange d'engrais proposées dont l'installation et l'exploitation sont prévues au cours des cinq prochaines années.

N.B. Les capacités sont exprimées en tonnes métrique par heure (**tph**), par jour (**tpj**), ou par an (**tpa**).

USINES DE PRODUCTION EN AFRIQUE SUBSAHARIENNE



USINES DE MÉLANGE EN AFRIQUE SUBSAHARIENNE



Tableau 1. Usines de production d'azote en Afrique subsaharienne, hors Afrique du Sud

* 1988 as Nafcon, 2005 as Notore

#	Pays	Site de l'usine	Société	Produit	Année de mise en service
1	Madagascar	Toamasina	Ambatovy	Sulfate d'ammoniaque	2012
2	Nigéria	Lagos	Dangote Fertilizer Limited	Urée	2021
3	Nigéria	Rivers	Indorama Eleme Fertilizers & Chemicals Ltd	Urée	2016
4	Nigéria	Rivers	Notore Chemical Industries Plc	Urée	1988*
5	Zimbabwe	Kwekwe	Sable Chemical Industries Limited	Nitrate d'ammonium	1969

Tableau 2. Usines de production de suppléments et oligoéléments en Afrique subsaharienne, hors Afrique du Sud

#	Pays	Site de l'usine	Société	Produit	Année de mise en service
1	Burundi	Bujumbura	Fertilisants Organo-Minéraux (FOMI)	Chaux agricole	2019
2	Ghana	Takoradi	Carmeuse Lime Products GH Ltd	Suppléments de chaux	2020
3	Nigéria	Kaduna South	Cybernetics Nigeria Ltd	Oligoéléments	1985
4	Tanzanie	Tanga	ABM Equipment Services Ltd	Suppléments de chaux	2012
5	Tanzanie	Tanga	APP Lime Products Company Ltd	Suppléments de chaux	2019

Tableau 3. Usines de production d'engrais organiques en Afrique subsaharienne, hors Afrique du Sud

#	Pays	Site de l'usine	Société	Produit	Année de mise en service
1	Bénin	Allada	Bio Phyto	Engrais organique	2013
2	Burkina Faso	Ouagadougou	Arom-H/Sol Fertile	Engrais organique	2014
3	Burkina Faso	Ouagadougou	Faso Biogaz	Engrais organique	2015
4	Burundi	Bujumbura	Fertilisants Organo-Minéraux (FOMI)	Engrais organique	2019
5	Côte d'Ivoire	Adzopé	Éléphant Vert Côte d'Ivoire	Engrais organique	2014
6	Ghana	Adjen Kotoku	Accra Compost & Recycling Plant (ACARP)	Engrais organique	2012
7	Ghana	Akorley, Somanya	JVL-YKMA Recycling Plant	Engrais organique	2020
8	Ghana	Ashaiman	Safisana	Engrais organique	2016
9	Ghana	Borteyman, Tema	JVL Fortifier Compost Plant	Engrais organique	2017
10	Ghana	Jamestown, Accra	Ga Mashie Aerobic Compost Plant	Engrais organique	2013
11	Ghana	Mpasatia/Nkawie	New Okaff Industries Limited	Engrais organique	2014
12	Mali	Bamako	Orgafert	Engrais organique	2018
13	Mali	Bamako	PROFEBA	Engrais organique	2017
14	Mali	Ségou	Éléphant Vert Mali	Engrais organique	2018
15	Nigéria	Kaduna	Dharul Hijrah Fertilizer Company Ltd	Engrais organique	2016
16	Nigéria	Kano	Excel Standards Ltd	Engrais organique	2013
17	Sénégal	Dakar	Biotoss	Engrais organique	2017
18	Sénégal	Dakar	Éléphant Vert Sénégal	Engrais organique	2018
19	Tanzanie	Dar es Salaam	Guavay Company Ltd	Engrais organique	2014
20	Uganda	Eastern Tororo	Sukulu Organic Plant	Engrais organique	2018

Tableau 4. Usines de production de phosphate en Afrique subsaharienne, hors Afrique du Sud

#	Pays	Plant Site	Société	Produit	Année de mise en service
1	Burkina Faso	Diapaga	Société d'Exploitation des Phosphates du Burkina (SEPB)	Phosphate naturel	2012
2	Kenya	Thika	Kel Chemicals Ltd	SSP	1970
3	Mali	Bamako	Toguna Agro Industries – Tilemsi	Phosphate naturel	2009
4	Sénégal	Dakar	Industries Chimiques du Sénégal (ICS)	Phosphate naturel	1976
5	Sénégal	Matam	Société d'Études et de Réalisation des Phosphates (SERPM)	Phosphate naturel	2007
6	Sénégal	Matam	Société Minière de la Vallée du Fleuve (SOMIVA)	Phosphate naturel	2008
7	Tanzanie	Arusha	Minjingu Mines & Fertilizer Ltd	Phosphate naturel, NPK	2001
8	Togo	Kpémé	Société Nouvelle des Phosphates du Togo (SNPT)	Phosphate naturel	1961
9	Zimbabwe	Harare	Zimbabwe Phosphate Industries Ltd	Phosphate naturel, SSP	1958

Tableau 5. Usines de mélange d'engrais par pays en Afrique de l'Ouest et Du Centre, hors Afrique du Sud

#	Pays	Site de l'usine	Société	Année de mise en service
1	Burkina Faso	Bobo Dioulasso	CIPAM SA	2003
2	Burkina Faso	Bobo Dioulasso	Industries Chimiques Fertilisantes d'Afrique (IFCA)	2016
3	Cameroun	Douala	SOLEVO Cameroon	1982
4	Cameroun	Douala	Yara Cameroon SA	1998
5	Côte d'Ivoire	Abidjan	Agro West Africa – Abidjan	2012
6	Côte d'Ivoire	Abidjan	Sea Invest	2013
7	Côte d'Ivoire	Abidjan	SOLEVO Côte d'Ivoire – Abidjan	2001
8	Côte d'Ivoire	Abidjan	Yara Côte d'Ivoire	1990
9	Côte d'Ivoire	San Pedro	Agro West Africa – San Pedro	2020
10	Côte d'Ivoire	San Pedro	Société d'Engrais d'Aménagement et de Phytosanitaire de Côte d'Ivoire (SEAP CI)	2011
11	Côte d'Ivoire	San Pedro	SOLEVO Côte d'Ivoire – San Pedro	2020
12	Ghana	Asuboi	Glofert Ltd	2018
13	Ghana	Kpone	Louis Dreyfus Commodities LTD (<i>previously MacroFertil Ghana</i>)	2013
14	Ghana	Tema	Agricultural Manufacturing Group Ltd (AMG)	2020
15	Ghana	Tema	Chemico Ltd	2004
16	Ghana	Tema	Omnifert (2 units)	2017/2019
17	Ghana	Tema	Yara Ghana Ltd	2007
18	Mali	Bamako	Toguna Agro Industries	2006
19	Mali	Ségou	Doucouré Partenaire Agro Industries (DPA)	2011
20	Mali	Sikasso	Société Générale des Fertilisants (SOGEFERT)	2010
21	Nigéria	Abia	Edusquare & Company Nigeria Ltd	1998
22	Nigéria	Abuja	J Marine Logistics	2020
23	Nigéria	Akwa-Ibom	Greenwell Technologies Ltd	2010
24	Nigéria	Bauchi	Bauchi Fertilizer Blending Company Ltd	1999
25	Nigéria	Benue	Sora Fertilizer & Chemicals	1985
26	Nigéria	Delta	Validivar Fertilizer & Chemical Ltd	2021
27	Nigéria	Ebonyi	Ebonyi State Fertilizer & Chemical Company Ltd	2004
28	Nigéria	Edo	WACOT Ltd (plant reactivated in 2017 after 14 years)	2003
29	Nigéria	Gombe	Gombe Fertilizer Blending Plant	2001
30	Nigéria	Gombe	Springfield Agro Ltd	2000
31	Nigéria	Gusau	Al-Yuma Fertilizers & Chemicals Company Ltd – Gusau	2018
32	Nigéria	Gusau	Zam Agro-Chemicals & Fertilizer Company Ltd	2019
33	Nigéria	Gusau	Zamfara State Fertilizer Blending Plant	1998
34	Nigéria	Jigawa	Abdullazeez Fertilizer Company Ltd	2011
35	Nigéria	Jigawa	Jigawa State Fertilizer & Chemical Company	2021
36	Nigéria	Jigawa	Malam Alu Agro Allied Company	2017
37	Nigéria	Jos	Bejafta Fertilizer & Chemical Company Ltd	1998
38	Nigéria	Kaduna	Barbedos Ltd	2018
39	Nigéria	Kaduna	Fertilizer & Chemicals Ltd	1988
40	Nigéria	Kaduna	Golden Fertilizer Company Ltd – Kaduna	2018
41	Nigéria	Kaduna	Linkside Elhyatt Ltd	2020
42	Nigéria	Kaduna	Matrix Fertilizer Ltd	2018
43	Nigéria	Kaduna	MFB Fertilizer & Chemical Companies Ltd	2013
44	Nigéria	Kaduna	OCP Africa Fertilizer Nigeria Ltd	2021
45	Nigéria	Kaduna	Superphosphate Fertilizer & Chemical	1988
46	Nigéria	Kaduna	Zaria Fertilizer & Rice Mill (formerly American Tobacco)	2019
47	Nigéria	Kano	Al-Yuma Fertilizers & Chemicals Company Ltd – Kano	2016
48	Nigéria	Kano	Boko Agro Allied Nigeria Ltd	2020
49	Nigéria	Kano	Citizen Fertilizers & Chemical Company Ltd	2017
50	Nigéria	Kano	Continental Fertilizer Ltd	2009
51	Nigéria	Kano	Guarantee Fertilizer Ltd	2021
52	Nigéria	Kano	Hamdala Fertilizer Company	2019
53	Nigéria	Kano	Kano State Input Supply Company	1981
54	Nigéria	Kano	Lionheart Fertilizer Chemicals & Agricultural Processing Co.	2021
55	Nigéria	Kano	Namalale Fertilizer & Chemical Company Ltd	2017

#	Pays	Site de l'usine	Société	Année de mise en service
56	Nigéria	Kano	Plantmate Fertilizer Ltd	2021
57	Nigéria	Kano	Sasisa Fertilizer Nigeria Ltd	1999
58	Nigéria	Kano	Shenzhen Global Service	2020
59	Nigéria	Kano	Solar Fertilizer & Chemical Product Ltd	2016
60	Nigéria	Kano	Waraka Fertilizer Company Ltd	2020
61	Nigéria	Katsina	Funtua Fertilizers & Chemicals	2003
62	Nigéria	Katsina	Gobarau Agro Allied Ltd	2020
63	Nigéria	Katsina	Greentide Agro Ltd	2018
64	Nigéria	Katsina	Jargaba Fertilizer Company	2019
65	Nigéria	Kebbi	Albarka Fertilizer & Chemical Company Ltd	2017
66	Nigéria	Kogi	TAK Agro & Chemicals	2019
67	Nigéria	Lagos	Golden Fertilizer Company Ltd – Lagos	2019
68	Nigéria	Lagos	Premium Agrochemicals Ltd	2019
69	Nigéria	Nassarawa	Kwandare Fertilizer Blending Plant	2020
70	Nigéria	Nassarawa	Space Age Continental Investment Ltd	2020
71	Nigéria	Nassarawa	Enar Suhara Continental Ltd	2020
72	Nigéria	Niger	Crystallizer Nigeria Ltd	1996
73	Nigéria	Niger	Morris Fertilizers & Chemicals	1988
74	Nigéria	Niger	Savannah Fertilizer Services Ltd	2019
75	Nigéria	Niger	Kaffo Mines Ltd	1955
76	Nigéria	Rivers	Notore Chemical Industries Plc (<i>revamped in 2019</i>)	2019
77	Nigéria	Rivers	PrimeGold Fertilizers	2009
78	Nigéria	Sokoto	Alelawa Fertilizer & Chemical Company Ltd	2013
79	Sénégal	Dakar	SEDAB	2019
80	Togo	Lomé	Compagnie des Intrants Agricoles du Togo (CIAT)	2011

Tableau 6. Usines de mélange d'engrais par pays en Afrique de l'Est et du Sud, hors Afrique du Sud

#	Pays	Site de l'usine	Société	Année de mise en service
1	Angola	Lobito	SOLEVO Angola	2019
2	Éthiopie	Bahir Dar	Merkeb	2015
3	Éthiopie	Mekelle	Enderta	2015
4	Éthiopie	Nekemte	Gibe Dedesa	2015
5	Éthiopie	Tulu Bolo	Becho Wolliso	2014
6	Éthiopie	Worabe	Melik	2016
7	Kenya	Athi River	Maisha Minerals & Fertilizers	2004
8	Kenya	Eldoret	CFAO Agri Ltd (formerly Toyota Tshusho Fertilizer Africa)	2016
9	Kenya	Mombasa	ETG Kenya Ltd	2017
10	Kenya	Nakuru	Fertiplant East Africa	2021
11	Kenya	Nakuru	MEA Fertilizers	1977
12	Kenya	Thika	Kel Chemicals Ltd	2020
13	Malawi	Blantyre	Optichem 2000 Ltd	1969
14	Malawi	Liwonde	Malawi Fertilizer Company	1997
15	Mauritius	Port Louis	Mauritius Chemical & Fertilizer Industry Ltd	1975
16	Mozambique	Beira	Etc Adubos Limitada	2014
17	Mozambique	Beira	Omnia Fertilizer – Mozambique	2011
18	Mozambique	Beira	Yara Fertilizer Mozambique	2011
19	Mozambique	Chimoio	Mozambique Fertilizer Company Lda – Chimoio	2007
20	Mozambique	Nacala	Mozambique Fertilizer Company Lda – Nacala	2020
21	Rwanda	Kigali	Enas	2016
22	Tanzanie	Arusha	Minjingu Mines & Fertilizer Ltd	2008
23	Tanzanie	Dar es Salaam	ETC Cargo Ltd (ETG)	2020
24	Tanzanie	Dar es Salaam	Yara Tanzania	2020
25	Uganda	Mukono-Kampala	Grainpulse Ltd	2018
26	Zambie	Kafue	Nitrogen Chemicals of Zambia	1967
27	Zambie	Kapiri	Yara Fertilizer Zambia Ltd – Kapiri	2004
28	Zambie	Lusaka	Zambian Fertilizers Ltd	2004

#	Country	Site de l'usine	Société	Year Est.
29	Zambie	Mkushi	Yara Fertilizer Zambia Ltd – Mkushi	2010
30	Zimbabwe	Banket	Omnia Fertilizer – Zimbabwe	1998
31	Zimbabwe	Bindura	Ferts, Seeds & Grain (Superfert)	2017
32	Zimbabwe	Harare	ETG Inputs Zimbabwe	2017
33	Zimbabwe	Harare	Fert Map PVT Ltd	–
34	Zimbabwe	Harare	Grow Agriculture	2017
35	Zimbabwe	Harare	Windmill Pvt. Ltd	1950
36	Zimbabwe	Harare	Zimbabwe Fertilizer Company – Harare	1955, 2018
37	Zimbabwe	Msasa	Zimbabwe Fertilizer Company – Msasa	1955

Tableau 7. Projets de production en cours en Afrique subsaharienne, hors Afrique du Sud

#	Pays	Site de l'usine	Société	Installation prévue	Année prévu [‡]
1	Burkina Faso	Bobo Dioulasso	Faso Fert	Matériel de concassage de dolomie	2023–2024
2	Éthiopie	Dire Dawa	OCP & Chemical Industries Corporation (CIC)	Production de l'urée et NPS	2023–2025
3	Mali	Bourem	Sangoye	Concasseur, unité de séchage et de lavage, granulateur (phosphate)	2023–2024
4	Nigéria	Bayelsa	Brass Fertilizer	Production (urée)	Inconnu
5	Sénégal	Dakar	Amafrique SUARL	Concasseur, unité de séchage et de lavage, granulateur (phosphate)	2023–2024

Tableau 8. Projets de mélange en cours en Afrique subsaharienne, hors Afrique du Sud

#	Pays	Site de l'usine	Société	Installation prévue	Année prévu [‡]
1	Burkina Faso	Bobo Dioulasso	Tropic Agro Chem	Mélangeur	2023–2024
2	Burkina Faso	Koupela	Société d'Exploitation des Phosphates du Burkina (SEPB)	Mélangeur	2023–2024
3	Côte d'Ivoire	Abidjan	OCP Côte d'Ivoire SA.	Mélangeur	2023–2024
4	Côte d'Ivoire	Yamousoukro	Ivoire Formulation	Mélangeur « Weighcont Ligne 5 »	2023–2024
5	Éthiopie	Dire Dawa	OCP & Chemical Industries Corp. (CIC)	Production de l'urée et NPS	Inconnu
6	Nigéria	Abuja	Agtho Merchant & Co Ltd	Mélangeur	2022
7	Nigéria	Abuja	Nouveau mélangeur 3*	Mélangeur « Bagtech »	2022
8	Nigéria	Kano (near)	Nouveau mélangeur 2*	Installation de mélange et d'ensachage – « Layco-Pro Declining Weight »	2022
9	Nigéria	Ogun	OCP Africa 1	Mélangeur	2022
10	Nigéria	Rivers	Nouveau mélangeur 1*	Installation de mélange et d'ensachage – « Layco-Pro Declining Weight »	2022
11	Nigéria	Sokoto	OCP Africa 2	Mélangeur « EMT »	2022
12	Rwanda	Kagasa	OCP Africa	Mélangeur « EMT Weighcont »	Inconnu
13	Sénégal	Dakar	TSE	Mélangeur	Inconnu
14	Sierra Leone	Freetown	Mangara Agribusiness Co	Mélangeur en vrac	2022
15	Tanzanie	Dar es Salaam	OCP Africa	Mélangeur	Construction 2018 – Opérationnel 2022
16	Tanzanie	Kibaha	Live Support Systems (T) Ltd	Mélangeur « EMT »	Q4 2022
17	Tanzanie	Mtwara	Tanzania Mbolea & Petrochemical Co	Mélangeur « EMT »	Q4 2022

* Le nom de la société sera dévoilé à la fin du projet.

‡ Année prévu de l'état opérationnel.

Vos affaires au bout des doigts.

Relie plusieurs machines

A.I

Haut précision

Système de surveillance
en ligne

Accessible à tout point

Temps réel du graphique



aut**o**mation[®]
system

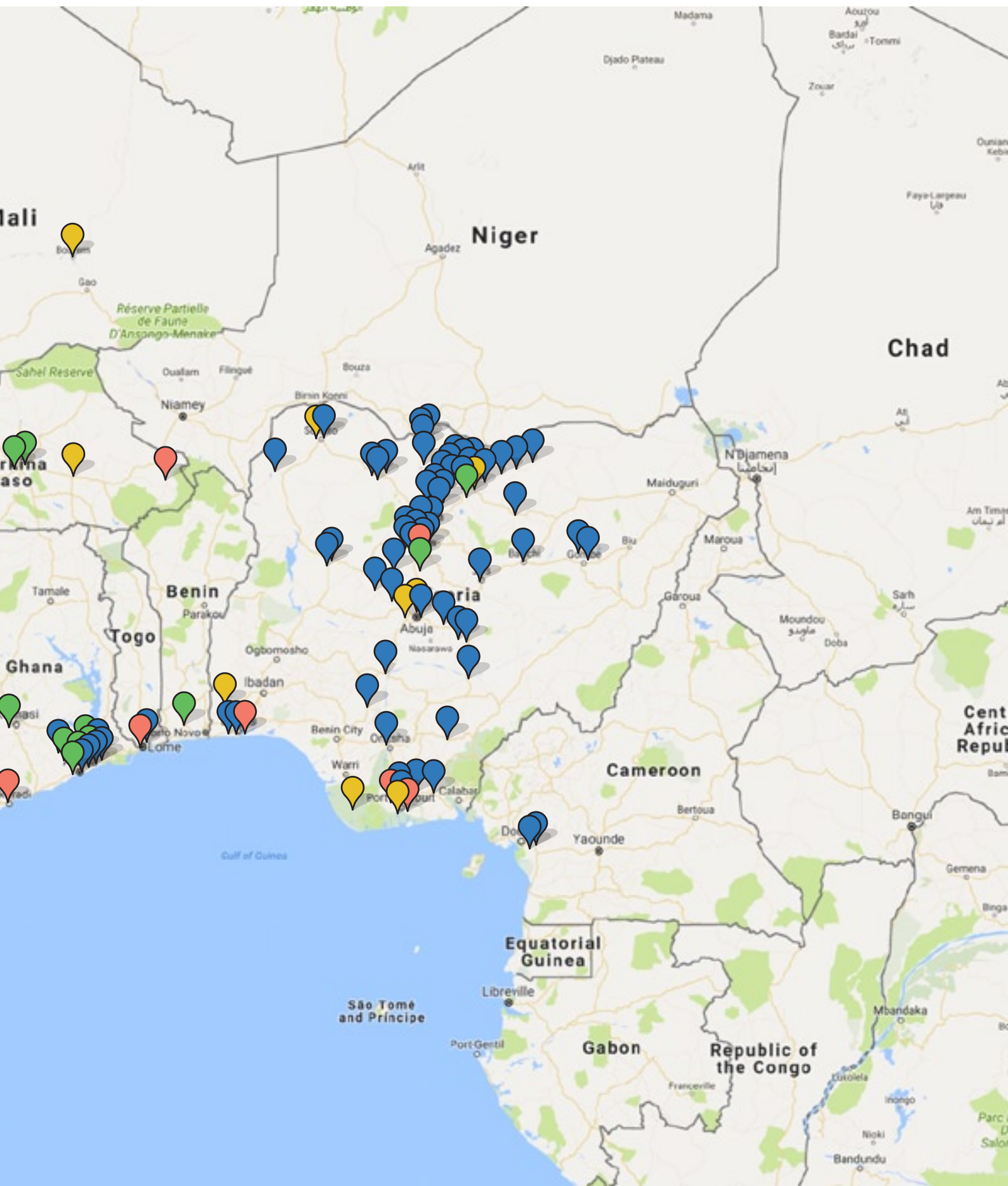
BAGTECH

LA GESTION DES ENGRAIS ET
SOLUTIONS DE MANUTENTION

www.bagtechint.com

USINES D'ENGRAIS EN AFRIQUE DE L'OUEST ET DU CENT





BÉNIN

ORGANIQUE

2013

BIO PHYTO

Site de l'usine : Allada
 Capacité : 8 tph
 Contact : Zodomè Gildas, Directeur
 zodomegildas@biophyto-benin.com
 +229 97 41 19 83



BURKINA FASO

PRODUCTION

CRÉÉ EN 1978, RENOVÉ EN 2012

SOCIÉTÉ D'EXPLOITATION DES PHOSPHATES DU BURKINA (SEPB)

Site de l'usine : Diapaga
 Capacité : Natural Phosphate naturel 7,200 tpa
 Contact : Djiguemde Oumarou, Chef de l'expérimentation agricole & Extension Service
 oumaroudjiguemde@yahoo.fr
 +226 25 32 46 54, +226 77 73 60 00



MÉLANGE

2003

CIPAM SA

Site de l'usine : Bobo Dioulasso
 Capacité : 60 tph Mélangeur « EMT Weighcont »
 Contact : Bassolet Armand, Directeur des opérations
 armandb@cipam.bf
 +226 78 03 61 10, +226 20 98 40 61



MÉLANGE

2016

INDUSTRIES CHIMIQUES FERTILISANTES D'AFRIQUE (IFCA)

Site de l'usine : Bobo Dioulasso
 Capacité : 60 tph Mélangeur « EMT »
 Contact : Claude Isaac Zongo, Administrateur
 yissono@gmail.com, yalzongo@gmail.com
 +226 76 61 57 10, +226 70 20 48 83



ORGANIQUE

2014

AROM-H/SOL FERTILE

Site de l'usine : Ouagadougou
Capacité : 20 t/j
Contact : Samuel Zongo, Directeur Général
aromhsolfertile@gmail.com
+226 70 70 56 10



ORGANIQUE

2015

FASO BIOGAZ

Site de l'usine : Ouagadougou
Capacité : Biodigesteur de 2 500 m³
Contact : TIONO Elie, Directeur de production
tionoelie@yahoo.fr
+226 70 96 75 88



CAMEROON

MÉLANGE

1982

SOLEVO CAMEROON

Site de l'usine : Douala
Capacité : 110 tph Mélangeur « EMT Shamrock »
Contact : Bachirou Oumarou, Directeur AGRI
bachirou.oumarou@solevogroup.com
+237 69 53 73 588



MÉLANGE

1998

YARA CAMEROON SA

Site de l'usine : Douala
Capacité : 40 tph Mélangeur « EMT »
Contact : Jean Marie Manga, Directeur Général
jean.manga@yara.com
+237 675 830 736, +237 699 983 006



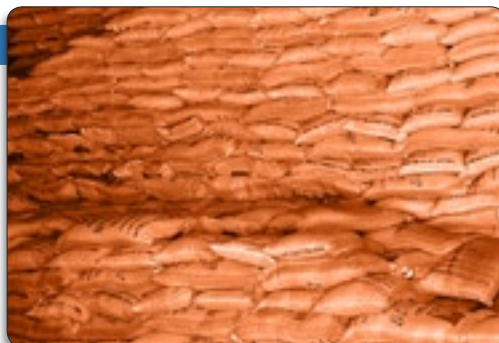
CÔTE D'IVOIRE

MÉLANGE

2012

AGRO WEST AFRICA – ABIDJAN

Site de l'usine : Abidjan
Capacité : 50 tph Mélangeur « RS Trading »
Contact : Siata COULIBALY, Responsable commerciale
siata.coulibaly@agrowestafrica.com
+225 20 32 06 76, +225 07 07 69 47 10



MÉLANGE

2020

AGRO WEST AFRICA – SAN PÉDRO

Site de l'usine : San Pédro
Capacité : 50 tph Mélangeur « RS Trading »
Contact : Siata COULIBALY, Responsable commerciale
siata.coulibaly@agrowestafrica.com
+225 20 32 06 76, +225 07 07 69 47 10



MÉLANGE

2013

SEA INVEST

Site de l'usine : Abidjan
Capacité : 100 tph Mélangeur « EMT Shamrock »
Contact : Anthony Arcidiaco, Directeur Général
anthony.arcidiaco@sea-invest.com
+225 07 48 51 98 55



MÉLANGE

2011

SOCIÉTÉ D'ENGRAIS D'AMENDEMENT ET DE PHYTOSANITAIRE DE CÔTE D'IVOIRE (SEAP CI)

Site de l'usine : San Pedro
Capacité : 40 tph Mélangeur « EMT »
Contact : Atse Fernand Niango, Chef du développement et du commerce
fniango@seap-ci.net
+225 07 07 79 80 86



MÉLANGE

2001

SOLEVO CÔTE D'IVOIRE – ABIDJAN

Site de l'usine : Abidjan
 Capacité : 25 tph Mélangeur « EMT Shamrock »
 Contact : Faraban Traoré, Chef de l'Agro
 faraban.traore@solevogroup.com
 +225 07 88 82 96 17



MÉLANGE

2020

SOLEVO CÔTE D'IVOIRE – SAN PÉDRO

Site de l'usine : San Pédro
 Capacité : 25 tph Mélangeur « EMT »
 Contact : Faraban Traoré, Chef de l'Agro
 faraban.traore@solevogroup.com
 +225 07 88 82 96 17



MÉLANGE

1990

YARA CÔTE D'IVOIRE

Site de l'usine : Abidjan
 Capacité : 60 tph mélange - 90 tph simple,
 Mélangeur EMT 9T et Bulkit 10T, ensachage Janodet
 Contact : Kanigui Yeo, Directeur Général
 kanigui.yeo@yara.com
 +225 05 55 27 27 27



ORGANIQUE

2014

ÉLÉPHANT VERT CÔTE D'IVOIRE

Site de l'usine : Adzopé
 Capacité : 50,000 tpa Compostage industriel
 Contact : Alexandre BRY, Directeur Général
 alexandre.bry@elephant-vert.com
 +225 07 89 83 70 21



GHANA

PRODUCTION

2020

CARMEUSE LIME PRODUCTS GH LTD

Site de l'usine : Takoradi (établi 1993 ; mais la production de chaux agricole a commencé en 2020)

Capacité : 13,000 tpa Terracalco, dolomie, suppléments de chaux (calcium carbonate)

Contact : Faisal Iddrisu, Directeur Général - Opérations
faisal@carmeuseghana.com
+233 206 210 088



MÉLANGE

2020

AGRICULTURAL MANUFACTURING GROUP (AMG) LIMITED

Site de l'usine : Tema

Capacité : 100 tph Mélangeur « Yargus »

Contact : Henry Otoo-Mensah, Directeur Général
h.otoo-mensah@amgghana.com
+233 244 337 263



MÉLANGE

2004

CHEMICO LIMITED

Site de l'usine : Tema

Capacité : 90 tph – 2 Mélangeurs « EMT Shamrock »

Contact : Gregory Amprofi, Directeur technique
chemico@chemicogh.com, g.amprofi@chemicogh.com
+233 303 202 991, +233 243 306 695



MÉLANGE

2018

GLOFERT LIMITED

Site de l'usine : Asuboi

Capacité : 120 tph Mélangeur « EMT Weighcont »

Contact : Francis Dei, Vice-président - Opérations
francis.dei@glofert.com
+233 242 022 517



MÉLANGE 2013

LOUIS DREYFUS COMMODITIES LIMITED

(ANCIENNEMENT APPELÉ MACROFERTIL)

Site de l'usine : Kpone
 Capacité : 20 tph EMT Mélangeur « Shamrock »
 Contact : Mawunyo Puplampu, Directeur des opérations
 Mawunyo.Puplampu@ldcom.com
 +233 540 107 262



MÉLANGE 2017 & 2019

OMNIFERT (2 UNITÉS)

Site de l'usine : Tema
 Capacité : 15 tph & 50 tph Mélangeur en vrac
 Contact : Michael Zormelo, Directeur Général
 michael@ominfert.com
 +233 243 802 228



MÉLANGE 2007

YARA GHANA LIMITED

Site de l'usine : Tema
 Capacité : 90 tph Mélangeur « EMT Weighcont »
 Contact : Danquah Addo-Yobo, Directeur Général
 danquah.addo-yobo@yara.com
 +233 540 112 137, +233 302 770 079



ORGANIQUE 2013

ACCRA COMPOST AND RECYCLING PLANT (ACARP)

Site de l'usine : Adjen Kotoku
 Capacité : 78 tpa Compostage organique
 Contact : Barnabas Abane Ampaw, Responsable du contrôle de la qualité, de l'environnement et de la recherche
 bampaw@acarpghana.com
 +233 302 213 500



ORGANIQUE 2013

GA MASHIE AEROBIC COMPOST PLANT

Site de l'usine : Jamestown, Accra
 Capacité : 48 tpa Compostage organique
 Contact : Martha Adjoa Nartey, Innovations Directeur
 m.annan@jekoraventures.com
 +233 208 750 704



ORGANIQUE

2017

* JVL FORTIFIER COMPOST PLANT

Site de l'usine : Borteyman, Tema
Capacité : 200-250 tpa Compostage organique
Contact : Martha Adjoa Annan, Innovations Directeur
m.annan@jekoraventures.com
+233 208 750 704



ORGANIQUE

2020

JVL-YKMA RECYCLING PLANT

Site de l'usine : Akorley, Somanya
Capacité : Compostage organique - « Fortifier »
Contact : Martha Adjoa Annan, Directeur des innovations
m.annan@jekoraventures.com
+233 208 750 704



ORGANIQUE

2018

* NEW OKAFF INDUSTRIES LIMITED

Site de l'usine : Mpasatia/Nkawie
Capacité : Fonctionnement semi-automatique, fermentation biologique verte (Compostage organique)
Contact : Karikari Adjei-Frimpong, Directeur des opérations
newokaff@gmail.com
+233 502 798 882



ORGANIQUE

2016

SAFISANA

Site de l'usine : Ashaiman
Capacité : 1.7 tpj Digesteur anaérobie
Contact : Kofi Boateng, Directeur principal
kofi.boateng@safisana.org
+233 202 114 016



MALI

PRODUCTION

2009

TOGUNA AGRO INDUSTRIES – TILEMSI

Site de l'usine : Bamako
 Capacité : 300,000 tpa Phosphate naturel
 Contact : Oumar Guindo, Directeur Général
 omguindo@groupetoguna.com
 +223 66 74 00 60, +223 20 20 30 81, +223 20 20 30 85



MÉLANGE

2011

DOUCOURÉ PARTENAIRE AGRO INDUSTRIES (DPA)

Site de l'usine : Segou
 Capacité : 120 tph Mélangeur « EMT Weighcont »
 Contact : Fatoumata Binta Doucouré, Directeur financier
 fdoucoure@dpa-industries.com
 +223 20 21 69 06, +223 66 16 80 17



MÉLANGE

2010

SOCIÉTÉ GÉNÉRALE DES FERTILISANTS (SOGEFERT)

Site de l'usine : Sikasso
 Capacité : 120 tph Mélangeur « Layco by Yargus Declining Weight »
 Contact : Ousmane Sidibe, PDG
 ousmane.sidibe@sogefert.com
 +223 76 40 31 15



MÉLANGE

2006

TOGUNA AGRO INDUSTRIES

Site de l'usine : Bamako
 Capacité : 140 tph Mélangeur « RS Trading »
 Contact : Oumar Guindo, Directeur Général
 omguindo@groupetoguna.com
 +223 66 74 00 60, +223 44 97 94 00, +223 44 97 94 01



ORGANIQUE

2012

ÉLÉPHANT VERT MALI

Site de l'usine : Segou
Capacité : 50,000 tpa
Contact : Moussa Sylla, Responsable commerciale
moussa.sylla@elephant-vert.com
+223 77 27 29 12



ORGANIQUE

2018

ORGAFERT

Site de l'usine : Bamako
Capacité : –
Contact : Sidibé Oumou Diallo, Directeur Général
orgafertmali@yahoo.com
+223 65 50 75 75, +223 79 19 02 51



ORGANIQUE

2017

PROFEBA

Site de l'usine : Bamako
Capacité : 4,000 tpa
Contact : Adama Moussa Dembélé, Coordinateur
adamsdembele1@yahoo.fr
+223 20 21 00 40, +223 69 83 37 43



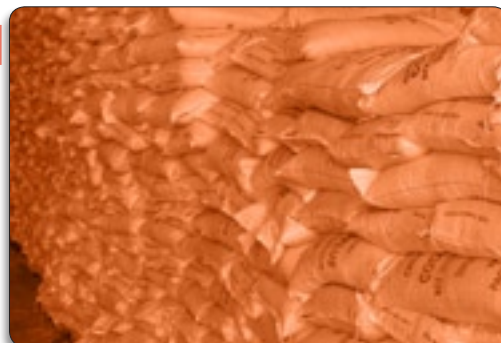
NIGÉRIA

PRODUCTION

1985

CYBERNETICS NIGERIA LIMITED

Site de l'usine : Kaduna
 Capacité : Oligoéléments 2,500 tpa
 Contact : Pius Kole-James, Directeur Général & PDG
 piuskolejames@yahoo.com
 +234 80 53 15 88 52



PRODUCTION

2021

* DANGOTE FERTILIZERS LIMITED

Site de l'usine : Lagos
 Capacité : Urée 2,800,000 tpa
 Rakesh Nagpal, Directeur Général des ventes et du marketing
 rakesh.nagpal@dangoteprojects.com
 +234 81 52 67 32 84, +234 90 23 60 05 68



PRODUCTION

2016

INDORAMA ELEME FERTILIZERS & CHEMICALS LIMITED

Site de l'usine : Port Harcourt
 Capacité : Urée 3,000,000 tpa
 Contact : Dr. S.K. Srivastava, Chef du marketing
 sksrivastava@indorama.com.ng
 +234 81 50 82 92 70, +234 90 87 07 00 02



PRODUCTION

1988

NOTORE CHEMICAL INDUSTRIES PLC

Site de l'usine : Rivers (établie en 1988 sous le nom de NAFCON , et Notore en 2005)
 Capacité : Urée 400,000 tpa
 Contact : Ngozi Mba, Chef, Communications d'entreprise
 ngozi.mba@notore.com
 +234 80 53 39 12 15



MÉLANGE**2011****ABDULLAZEEZ FERTILIZER COMPANY LIMITED**

Site de l'usine : Jigawa
Capacité : 6 tph Mélangeur NPK
Contact : Safiyanu Abdullazeez, Directeur Général
azeezfertilizercoy@gmail.com
+234 80 33 69 30 01

**MÉLANGE****2018****AL-YUMA FERTILIZERS & CHEMICALS COMPANY LIMITED – GUSAU**

Site de l'usine : Gusau
Capacité : 30 tph Mélangeur
Contact : Abubakar Musa Mainaira, Directeur Général
abubakarmainaira@gmail.com
+234 80 65 46 27 27

**MÉLANGE****2016****AL-YUMA FERTILIZERS & CHEMICALS COMPANY LIMITED – KANO**

Site de l'usine : Kano
Capacité : 100 tph A.J. Sackett
Contact : Ado Yazid Ibrahim, Directeur
info@alyuma-group.com
+234 80 93 17 19 00

**MÉLANGE****2017****ALBARKA FERTILIZER & CHEMICAL COMPANY LIMITED**

Site de l'usine : Kebbi
Capacité : 50 tph Mélangeur « Bagtech »
Contact : Engr. Mohammed Zauro, Président
zauromohammed@gmail.com
+234 80 35 89 85 00

**MÉLANGE****2013****ALELAWA FERTILIZER & CHEMICAL COMPANY LIMITED**

Site de l'usine : Sokoto
Capacité : 20 tph Mélangeur (Italien)
Contact : Alh. Suleiman Abubakar Fana, Directeur Général
alelawaglobal@yahoo.com
+234 80 67 78 63 91



MÉLANGE

2018

BARBEDOS LIMITED

Site de l'usine : Kaduna
 Capacité : 90 tph Mélangeur « Bagtech »
 Contact : Mr. James Ayodele A., Directeur Général
 +234 70 30 77 02 02



MÉLANGE

1999

BAUCHI FERTILIZER BLENDING COMPANY LIMITED

Site de l'usine : Bauchi
 Capacité : 25 tph Mélangeur
 Contact : Baffa Aliyu Misau, Président
 bappamaliyu@gmail.com
 +234 80 33 46 84 70



MÉLANGE

1998

BEJAF TA FERTILIZER & CHEMICAL COMPANY LIMITED

Site de l'usine : Jos
 Capacité : 50 tph Mélangeur
 Contact : Hon Jacob Mallo, Directeur Général & PDG
 jacobmallo@yahoo.com
 +234 81 84 88 11 14



MÉLANGE

2020

* BOKO AGRO ALLIED NIGERIA LIMITED

Site de l'usine : Kano
 Capacité : 30 tph Mélangeur « Bagtech »
 Contact : Nazir Abdullahi Alhassan, Directeur
 bokoagroallied@gmail.com
 +234 80 32 17 36 56



MÉLANGE

2017

CITIZEN FERTILIZERS & CHEMICALS COMPANY LIMITED

Site de l'usine : Kano
 Capacité : 20 tph Mélangeur « Green Tech » (Denmark)
 Contact : Haris B. Haris, Directeur Général
 harisbharis39@gmail.com
 +234 80 37 05 33 67



MÉLANGE**2009****CONTINENTAL FERTILIZER LIMITED**

Site de l'usine : Kano
Capacité : 90 tph Mélangeur en vrac
Contact : Alhaji Ibrahim Mohammed, PDG
continentalfertilizerlimited@gmail.com
+234 70 33 07 31 11

**MÉLANGE****1996****CRYSTALLIZER NIGERIA LIMITED**

Site de l'usine : Niger
Capacité : 10 tph Mélangeur
Contact : Capt. Mohammed M. Musa, Directeur Général
crystallizernigltd@yahoo.com
+234 80 33 74 18 81

**MÉLANGE****2004****EBONYI STATE FERTILIZER & CHEMICAL COMPANY LIMITED**

Site de l'usine : Ebonyi
Capacité : 40 tph Mélangeur en vrac
Contact : Engr. Prof. Ogbonnaya Chukwu, Directeur Général
chuogbo@yahoo.com
+234 80 35 50 79 29

**MÉLANGE****1998****EDUSQUARE & COMPANY NIGERIA LIMITED**

Site de l'usine : Abia
Capacité : 60 tph Mélangeur
Contact : Mr. Edu Ogbonnaya, Directeur Général
edusquarecom@yahoo.com, richfieldfertilizer@gmail.com
+234 80 33 22 72 57

**MÉLANGE****2020***** ENAR SUHARA CONTINENTAL LIMITED**

Site de l'usine : Nassarawa
Capacité : 45 tph Mélangeur - Beidou Chinoise
Contact : Alh. Idris Ibrahim, Directeur Général
ii_ndalatti@yahoo.com
+234 80 33 11 91 08



MÉLANGE

1988

FERTILIZER & CHEMICALS LIMITED

Site de l'usine : Kaduna
 Capacité : 200 tph Mélangeur « A.J. Sackett » (Bagtech)
 Contact : O. M Pandya, Directeur Général
 ompandya@gmail.com
 +234 80 37 02 05 21



MÉLANGE

2003

FUNTUA FERTILIZERS & CHEMICALS

Site de l'usine : Katsina
 Capacité : 28 tph Mélangeur (Denmark Technology)
 Contact : Alhaji Hafis Mohammad Bashir, Directeur Général
 hafmoh2000@yahoo.co.uk
 +234 80 37 03 78 74



MÉLANGE

2020

* GOBARAU AGRO ALLIED LIMITED

Site de l'usine : Katsina
 Capacité : 90 tph Mélangeur « Yargus »
 Contact : Engr. Fahad Dahiru, Directeur Général
 fahadmanga194@gmail.com
 +234 80 66 22 22 49



MÉLANGE

2018

GOLDEN FERTILIZER COMPANY LIMITED – KADUNA

Site de l'usine : Kaduna
 Capacité : 30 tph Mélangeur « Sacket-Waconia » (Bagtech)
 Contact : Engr. Olusegun I. Falade, Directeur Général
 sfalade@fmnoplc.com
 +234 81 13 39 44 72



MÉLANGE

2019

GOLDEN FERTILIZER COMPANY LIMITED – LAGOS

Site de l'usine : Lagos
 Capacité : 100 tph Mélangeur « Sacket-Waconia » (Bagtech)
 Contact : Engr. Olusegun I. Falade, Directeur Général
 sfalade@fmnoplc.com
 +234 81 13 39 44 72



MÉLANGE**2001****GOMBE FERTILIZER BLENDING PLANT**

Site de l'usine : Gombe
Capacité : 18 tph Mélangeur
Contact : Jagdish Pandey, Directeur Général
jagdish@springfielddagro.com
+234 70 19 98 01 13

**MÉLANGE****2018****GREENTIDE AGRO LIMITED**

Site de l'usine : Katsina
Capacité : 90 tph Mélangeur « Ranco »
Contact : Alh. Ibrahim Aliyu, Directeur
+234 81 87 66 27 17

**MÉLANGE****2010****GREENWELL TECHNOLOGIES LIMITED**

Site de l'usine : Akwa-Ibom
Capacité : 90 tph Mélangeur
Contact : Johnny S. Udo, Directeur Général
judo@greenwelltechnologies.com
+234 80 64 44 74 05

**MÉLANGE****2021***** GUARANTEE FERTILIZER LIMITED**

Site de l'usine : Kano
Capacité : 35 tph Mélangeur
Contact : Alh. Adamu Umar
adamuumaru2299@gmail.com
+234 80 36 27 74 46

**MÉLANGE****2019****HAMDALA FERTILIZER COMPANY**

Site de l'usine : Kano
Capacité : 120-200 tph Mélangeur
Contact : Alhaji Lawal Abbas Garba, Président
info@hamdalafertilizer.com
+234 80 55 88 63 59



MÉLANGE

2020

* J MARINE LOGISTICS

Site de l'usine : Abuja
 Capacité : 30 tph Mélangeur
 Contact : Alh. Hassan Aliyyu
 hassan.aliyyu@gmail.com
 +234 80 36 16 96 56



MÉLANGE

2019

JARGABA FERTILIZER COMPANY

Site de l'usine : Katsina
 Capacité : 35 tph Mélangeur – Beidou Chinoise
 Contact : Abdulbasir Abubakar, Directeur Général
 +234 80 38 76 99 62



MÉLANGE

2021

* JIGAWA STATE FERTILIZER & CHEMICAL COMPANY

Site de l'usine : Jigawa
 Capacité : 120 tph Mélangeur
 Contact : Alh. Badaru Abubakar
 abbakarbadaru@gmail.com
 +234 80 30 67 71 19



MÉLANGE

1955

* KAFFO MINES LIMITED

Site de l'usine : Niger
 Capacité : 30 tph Mélangeur
 Contact : Kabiru Aminu Sale
 kaffomines2@yahoo.com
 +234 81 63 23 97 53, +234 81 53 40 49 50



MÉLANGE

1981

KANO STATE INPUT SUPPLY COMPANY

Site de l'usine : Kano
 Capacité : 60 tph Mélangeur « Green Tech » (Danemark), Chinoise,
 Mélangeur tour
 Contact : Bala Inuwa, Directeur Général & PDG
 kascokano@gmail.com
 +234 80 39 46 24 22



MÉLANGE

2020

*** KWANDARE FERTILIZER BLENDING PLANT**

Site de l'usine : Nassarawa
Capacité : 17 tph Mélangeur
Contact : Nasiru Musa Tanko, Directeur Général
nasmtanko@gmail.com
+234 90 39 00 44 04

**MÉLANGE**

2020

*** LINKSIDE ELHYATT LTD**

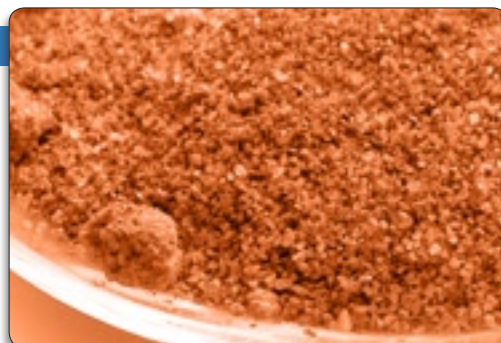
Site de l'usine : Kaduna
Capacité : 30 tph Mélangeur
Contact : Eng. Musa Hayatudeen
mhayatu@elhyatt.com
+234 80 33 11 78 67

**MÉLANGE**

2021

*** LIONHEART FERTILIZER CHEMICALS & AGRICULTURAL PROCESSING COMPANY**

Site de l'usine : Kano
Capacité : 20 tph Mélangeur
Contact : Alh. Laminu Sani
lionfertilizerchemicals@gmail.com
+234 80 54 40 44 92

**MÉLANGE**

2017

MALAM ALU AGRO ALLIED COMPANY

Site de l'usine : Jigawa
Capacité : 40 tph Mélangeur – Beidou Chinoise
Contact : Alh. Mansur Da'u Aliyu, Directeur Général
mansur.daliyu@malamalu.com
+234 80 37 03 21 10

**MÉLANGE**

2018

MATRIX FERTILIZER LIMITED

Site de l'usine : Kaduna
Capacité : 120 tph Mélangeur « Yargus »
Contact : Abdulkabir Adisa Aliu, Directeur Général and PDG
abdulkabir@matrixgroup.ng.com
+234 80 57 18 45 81



MÉLANGE**2013****MFB FERTILIZER & CHEMICAL COMPANIES LIMITED**

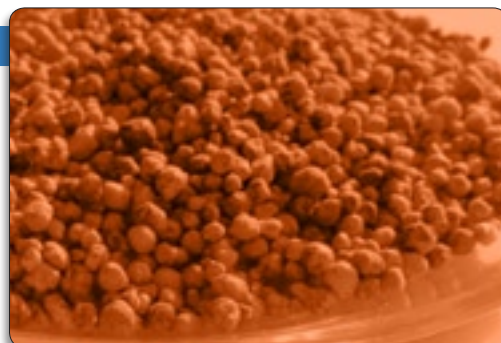
Site de l'usine : Kaduna
Capacité : 90 tph Mélangeur « Ranco »
Contact : Mohammed Gulani Shuaibu, Directeur Général
mohammedgshuaibu@yahoo.com
+234 80 34 26 26 40

**MÉLANGE****1988****MORRIS FERTILIZERS & CHEMICALS**

Site de l'usine : Niger
Capacité : 57 tph pour 2 lignes d'ensachage, mélangeur « A.J. Sackett (Bagtech) »
Contact : Emmanuel Fom, Directeur Général
+234 80 33 14 69 23

**MÉLANGE****2017****NAMALALE FERTILIZER & CHEMICAL COMPANY LIMITED**

Site de l'usine : Kano
Capacité : 5 tph Mélangeur
Contact : Umar Shehu Musa, Directeur général
+234 80 67 67 67 45

**MÉLANGE****REVAMPED IN 2019****NOTORE CHEMICAL INDUSTRIES PLC**

Site de l'usine : Rivers
Capacité : 200 tph Mélangeur « Yargus »
Contact : Tijjani St. James, Chef de groupe, Commercial
Tjjani.St.James@notore.com
+234 81 60 00 06 18

**MÉLANGE****2021****OCP AFRICA FERTILIZER NIGERIA LIMITED**

Site de l'usine : Kaduna
Capacité : 120 tph Mélangeur « AGI Yargus »
Contact : Caleb Usoh, Directeur national, OCP Nigéria
c.usoh@ocpafrika.com
+234 70 31 78 11 15



MÉLANGE**2021***** PLANTMATE FERTILIZER LIMITED**

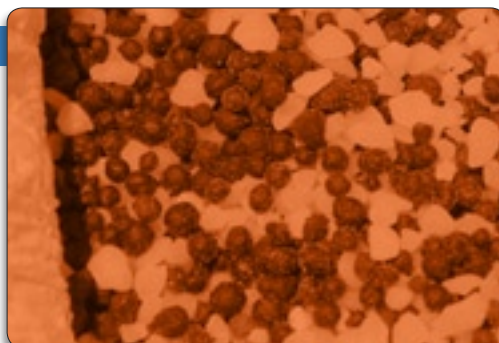
Site de l'usine : Kano
Capacité : 15 tph Mélangeur
Contact : Abubakar Sadiq Baba
plantmate.fertilizerltd@gmail.com
+234 81 63 23 97 53

**MÉLANGE****2019****PREMIUM AGROCHEMICALS LIMITED**

Site de l'usine : Lagos
Capacité : 70 tph Mélangeur « Bagtech »
Contact : Tapiwa Muchenwa, Chef Supérieur
+234 70 56 99 22 12

**MÉLANGE****2009****PRIMEGOLD FERTILIZERS**

Site de l'usine : Rivers
Capacité : 50 tph Mélangeur NPK
Contact : Felix Isimepkeni Okonti, Directeur Général & PDG
felix@primegoldfertilizers.com
+234 80 33 00 80 36, +234 81 73 00 80 36

**MÉLANGE****1999****SASISA FERTILIZER NIGERIA LIMITED**

Site de l'usine : Kano
Capacité : 15 tph Mélangeur
Contact : Dr. Surajo Muhammed, Président
sasisanigltd91@yahoo.com
+234 80 65 67 36 42

**MÉLANGE****2019****SAVANNAH FERTILIZER SERVICES LIMITED**

Site de l'usine : Niger
Capacité : 65 tph Mélangeur « Ranco »
Contact : Alh. Aliyu Mustapha, Directeur exécutif
aliyumustapha3@yahoo.com
+234 80 36 08 17 97



MÉLANGE

2020

* SHENZHEN GLOBAL SERVICE

Site de l'usine : Kano
 Capacité : 30 tph Mélangeur
 Contact : Alh. Abba Ahmed, Directeur Général
 abbaahmed92@gmail.com,
 shenzhenglobalservices222@gmail.com
 +234 80 34 40 05 06

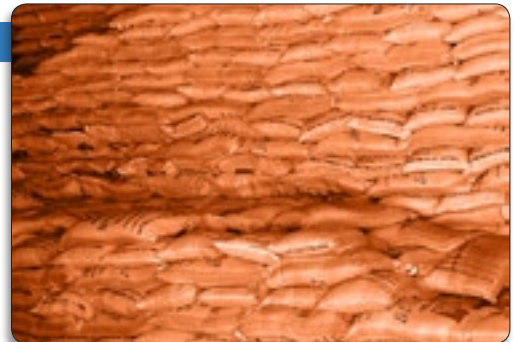


MÉLANGE

2016

SOLAR FERTILIZER & CHEMICAL PRODUCT LIMITED

Site de l'usine : Kano
 Capacité : 7 tph Mélangeur NPK
 Contact : Sanusi Mohammed, Directeur Général & PDG
 sfchemproduct@gmail.com
 +234 80 37 03 95 73



MÉLANGE

1985

SORA FERTILIZER & CHEMICALS

Site de l'usine : Benue
 Capacité : 10 tph Mélangeur
 Contact : Robert Orya, Directeur Général & PDG
 robertorya@yahoo.com
 +234 80 93 74 05 55



MÉLANGE

2020

* SPACE AGE CONTINENTAL INVESTMENT LIMITED

Site de l'usine : Nassarawa
 Capacité : 40 tph Mélangeur « Layco »
 Contact : Alh. Rabiou I. Rabiou, Directeur Général
 karamirabiou@gmail.com
 +234 80 55 55 11 11

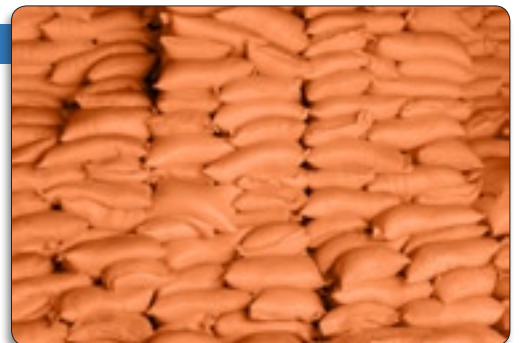


MÉLANGE

2000

SPRINGFIELD AGRO LIMITED

Site de l'usine : Gombe
 Capacité : 20 tph Mélangeur NPK
 Contact : Mr. Tarun Das, Directeur Général & PDG
 tarun@afriventures.com
 +234 70 12 99 99 99



MÉLANGE

1988

SUPERPHOSPHATE FERTILIZER & CHEMICAL

Site de l'usine : Kaduna
 Capacité : 150 tph Mélangeur par gravité « A.J. Sackett »
 Contact : Danjuma Etuh, Directeur Général
 danjuma@sfcnig.com
 +234 80 23 07 54 681



MÉLANGE

2019

TAK AGRO & CHEMICALS

Site de l'usine : Kogi
 Capacité : 60 tph Mélangeur « A.J. Sackett »
 Contact : Moses Ayin Akanet, Directeur de l'usine de mélange
 ayinakanet@gmail.com
 +234 80 29 12 28 85



MÉLANGE

2021

* VALIDIVAR FERTILIZER AND CHEMICAL LIMITED

Site de l'usine : Delta
 Capacité : 20 tph Mélangeur
 Contact : Anthony Onah
 validivarfertilizer@gmail.com
 +234 80 32 01 45 06



MÉLANGE

2003

WACOT LIMITED

Site de l'usine : Edo (reactivé en 2017 après 14 ans)
 Capacité : 7 tph Mélangeur (Chine)
 Contact : Pankaj Chawla, Chef des intrants agricoles
 pankaj@clicktgi.net
 +234 90 99 70 99 04, +234 70 64 01 64 49



MÉLANGE

2019

* WARAKA FERTILIZER COMPANY LIMITED

Site de l'usine : Kano
 Capacité : 20 tph Mélangeur
 Contact : Alh. Musa Biyu Garko
 musabiyungarko@gmail.com
 +234 80 96 21 72 78



MÉLANGE

2019

ZAM AGRO-CHEMICALS & FERTILIZER COMPANY LIMITED

Site de l'usine : Gusau
 Capacité : 120 tph Mélangeur « Yargus »
 Contact : Engr. Kanti
 abdulganiyu1963@gmail.com
 +234 80 33 05 26 62



MÉLANGE

1998

ZAMFARA STATE FERTILIZER BLENDING PLANT

Site de l'usine : Gusau
 Capacité : 35 tph Mélangeur
 Contact : Mustapha Muhammadu, Directeur Général
 ankamustafa@yahoo.com, mustafaanka9@gmail.com
 +234 80 35 89 63 70



MÉLANGE

2019

ZARIA FERTILIZER & RICE MILL

(FORMERLY AMERICAN TOBACCO)

Site de l'usine : Kaduna
 Capacité : 120 tph Mélangeur « Yargus »
 Contact : Mohammed Maina, Directeur Général
 maimoha@yahoo.com
 +234 80 33 11 40 24, +234 80 99 28 00 98



ORGANIQUE

2016

DHARUL HIJRAH FERTILIZER COMPANY LIMITED

Site de l'usine : Kaduna
 Capacité : 8 tph Usine d'engrais organique
 Contact : Alkali M. Mamu, Président
 dharulhijrahfertilizers@gmail.com
 +234 80 39 79 52 20



ORGANIQUE

2013

EXCEL STANDARDS LIMITED

Site de l'usine : Kano
 Capacité : 5 tph Usine de granulation d'engrais composés et de mélange en vrac
 Contact : Abubakar Zakariya Maimalari, PDG
 exstan1@gmail.com
 +234 80 33 20 31 72



SÉNÉGAL

PRODUCTION

1976

INDUSTRIES CHIMIQUES DU SENEGAL (ICS)

Site de l'usine : Dakar
Capacité : 250,000 tpa – Phosphate naturel, Acide phosphorique, DAP, NPK, Gypse
Contact : Abdoulaye Dièye, Chef des ventes d'engrais
abdleye@ics.sn
+221 776 446 467



PRODUCTION

2007

SOCIÉTÉ D'ÉTUDES ET DE RÉALISATION DES PHOSPHATES (SERPM)

Site de l'usine : Matam
Capacité : Phosphate naturel 25,000 tpa
Contact : Malick Sow, Directeur Général
malickksoww@gmail.com
+221 775 422 654



PRODUCTION

2008

* SOCIÉTÉ MINIÈRE DE LA VALLÉE DU FLEUVE (SOMIVA)

Site de l'usine : Matam
Capacité : Phosphate naturel 25,000 tpa
Contact : Edouard Diagne, Operations Directeur
ediagne@somiva-sn.com
+221 775 408 828



MÉLANGE

2019

SEDAB

Site de l'usine : Dakar
Capacité : 40 tph Mélangeur
Contact : Moulaye Kande, PDG
moulayekande59@yahoo.fr
+221 776 449 589

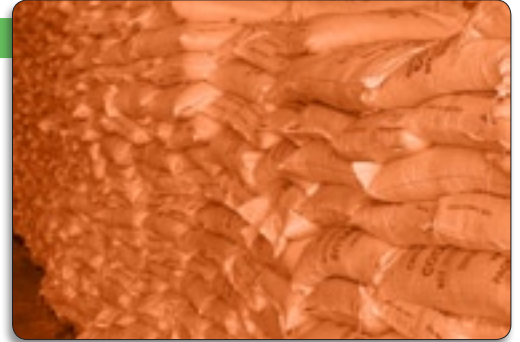


ORGANIQUE

2017

BIOTOSS

Site de l'usine : Dakar
 Capacité : 5,000 tpa
 Contact : Moulaye Kande, PDG
 moulayekande59@yahoo.fr
 +221 776 449 589

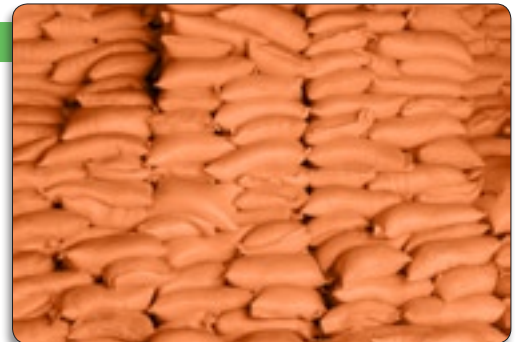


ORGANIQUE

2019

ÉLÉPHANT VERT SÉNÉGAL

Site de l'usine : Dakar
 Capacité : Plate-forme de compostage
 Contact : Sarah Boissy LOPEZ, Directeur Général
 sarah.boissy@elephant-vert.com
 +221 338 600 062



TOGO

PRODUCTION

1961

SOCIÉTÉ NOUVELLE DES PHOSPHATES DU TOGO (SNPT)

Site de l'usine : Kpémé
 Capacité : 4,800,000 tpa Phosphate naturel
 Contact : Michel Kezie, Directeur Général
 dg@phosphatesdutogo.com
 +228 90 04 07 96



MÉLANGE

2011

COMPAGNIE DES INTRANTS AGRICOLES DU TOGO (CIAT)

Site de l'usine : Lomé
 Capacité : 120 tph Mélangeur « EMT Weighcont »
 Contact : Desanti Gerard, Directeur Général
 desantigerard@yahoo.fr, desanti@ciat.tg
 +228 90 04 64 24



PROJETS EN COURS EN AFRIQUE DE L'OUEST ET DU CENTRE

* NOUVEAU DANS CETTE ÉDITION

BURKINA FASO

PRODUCTION 2023-2024

FASO FERT

Site de l'usine : Bobo Dioulasso
Projet : Matériel de concassage de dolomie
Contact : Pascal Le Moel, Directeur Général
fasofert.dg@gmail.com
+226 77 25 00 25

MÉLANGE 2023-2024

SOCIÉTÉ D'EXPLOITATION DES PHOSPHATES DU BURKINA (SEPB)

Site de l'usine : Koupéla
Projet : 120,000 tpa Mélangeur
Contact : Djiguemde Oumarou, Chef de l'expérimentation agricole & Extension Service
oumaroudjiguemde@yahoo.fr
+226 25 32 46 54, +226 24 79 10 16

MÉLANGE 2023-2024

TROPIC AGRO CHEM

Site de l'usine : Bobo Dioulasso
Projet : Mélangeur
Contact : Al Hassane Sienou, PDG
tropic_agrochem1@yahoo.fr
+226 70 20 61 58

CÔTE D'IVOIRE

MÉLANGE 2023-2024

IVOIRE FORMULATION

Site de l'usine : Yamoussoukro
Projet : 120 tph Mélangeur « Weighcont » Ligne 5
Contact : Armand Konan, PDG
armand.konan@agritecgroup.com
+225 07 07 11 06 96

MÉLANGE 2023-2024

OCP CÔTE D'IVOIRE SA

Site de l'usine : Abidjan
Projet : 100 tph Mélangeur
Contact : Aziz Diallo, Directeur national
aa.diallo@ocpafrika.com
+225 05 84 01 82 72

MALI

PRODUCTION 2023-2024

SANGOYE

Site de l'usine : Bourem
Projet : 100,000 tpa Concasseur, unité de séchage et de lavage, granulateur (Phosphate)
Contact : Moussa Diabaté, PDG
moussapind@hotmail.fr
+223 66 75 30 14

NIGÉRIA

PRODUCTION -

BRASS FERTILIZER

Site de l'usine : Bayelsa
Projet : 1.3 million tpa Urée
Contact : -

MÉLANGE 2022

AGTHO MERCHANT & COMPANY LIMITED

Site de l'usine : Plot 859, Idu Industrial Layout, Abuja
Projet : 95 tph Mélangeur
Contact : Boniface Elewodalu, Directeur Général/PDG
boniface@agthonasarafertilizer.com
+234 80 33 12 06 95, +234 81 82 82 70 22

MÉLANGE 2022

NOUVEAU MÉLANGEUR 1

Site de l'usine : Rivers
Projet : 150 tph « Layco-Pro Declining Weight » – Installation de mélange et d'ensilage
Contact : *Le nom de la société sera dévoilé à la fin du projet*

MÉLANGE 2022

NOUVEAU MÉLANGEUR 2

Site de l'usine : Kano (autour)
Projet : 90 tph « Layco-Pro Declining Weight » – Installation de mélange et d'ensilage
Contact : *Le nom de la société sera dévoilé à la fin du projet*

MÉLANGE**2022****NOUVEAU MÉLANGEUR 3**

Site de l'usine : Abuja
Projet : 75 tph Mélangeur « Bagtech »
Contact : *Le nom de la société sera dévoilé à la fin du projet*

MÉLANGE**2022****OCP AFRICA 1**

Site de l'usine : Ogun
Projet : 120 tph Mélangeur « AGI Yargus »
Contact : Caleb Usoh, Directeur national, OCP Nigéria
c.usoh@ocpafrica.com
+234 70 31 78 11 15

MÉLANGE**2022****OCP AFRICA 2**

Site de l'usine : Sokoto
Projet : 120 tph Mélangeur « EMT »
Contact : Caleb Usoh, Directeur national, OCP Nigéria
c.usoh@ocpafrica.com
+234 70 31 78 11 15

SÉNÉGAL**PRODUCTION****2023-2024****AMAFRIQUE SUARL**

Site de l'usine : Dakar
Projet : 100 tpj Concasseur, unité de séchage et de lavage, granulateur (Phosphate)
Contact : Ndiaye Astou Dramé, DCOI
a.drame@amafric.com
+221 775 711 904

MÉLANGE**TSE**

Site de l'usine : Dakar
Projet : Mélangeur
Contact : Abdourahmane Bibi Ndjaye, DC
bibitse@gmail.com
+221 773 000 247

SIERRA LEONE**MÉLANGE****2023****MANGARA AGRIBUSINESS COMPANY**

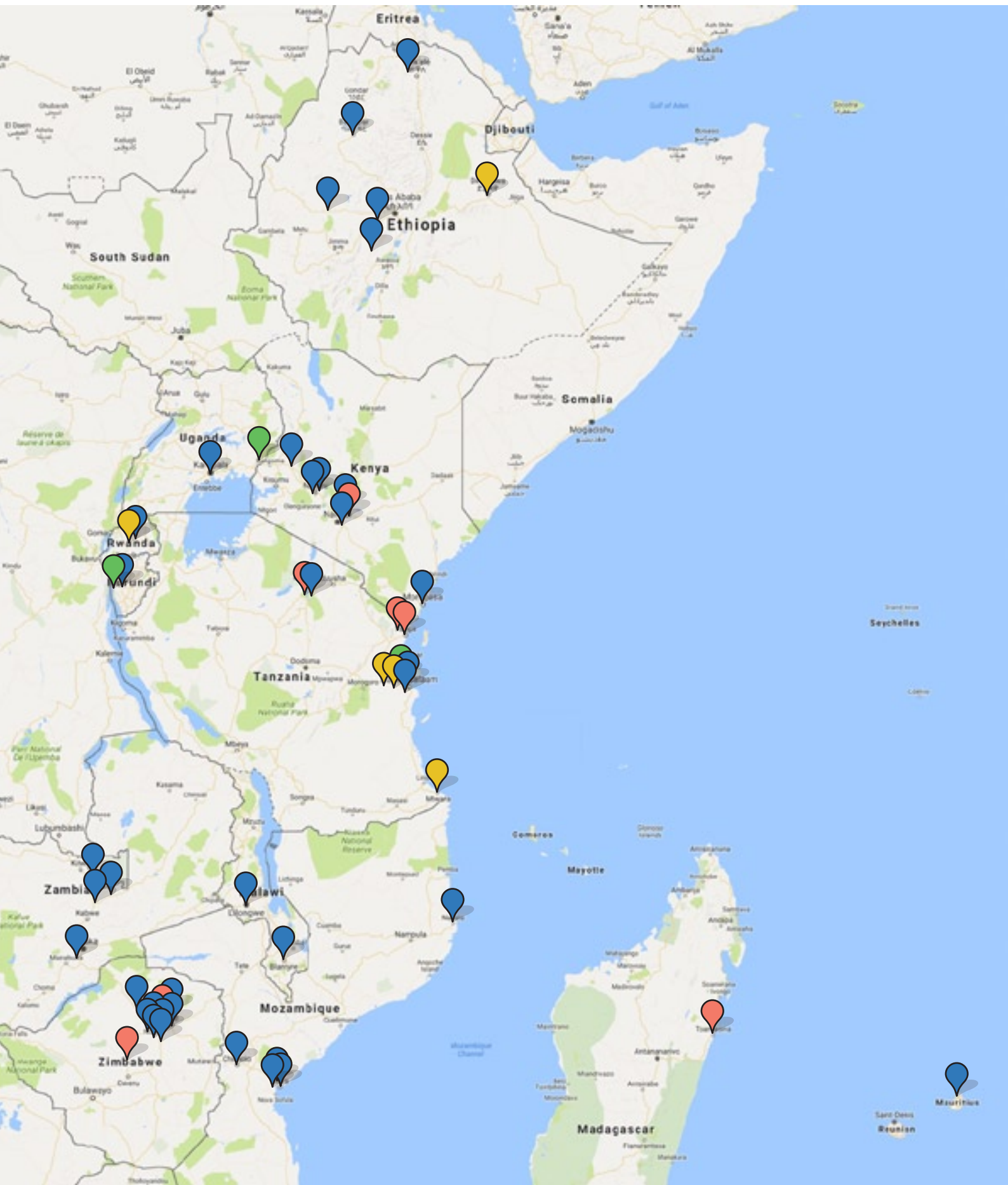
Site de l'usine : Freetown
Projet : 60 mtph Mélangeur en vrac
Contact : Sinkarie Sesay, Directeur Général
sinkarie.sesay@mangara-sl.com
+232 76 43 31 14, +232 76 15 87 09



USINES D'ENGRAIS EN AFRIQUE DE L'EST ET DU SUD



-  Production
-  Mélange
-  Projet en cours
-  Organique



ANGOLA

MÉLANGE

2019

SOLEVO ANGOLA

Site de l'usine : Lobito
Capacité : 20 tph Mélangeur « EMT Shamrock »
Contact : Klaus Gunther, Directeur Commercial
klaus.urban@solevogroup.com
+244 927 827 838



BURUNDI

PRODUCTION

2019

FERTILISANTS ORGANO-MINÉRAUX (FOMI)

Site de l'usine : Bujumbura
Capacité : 70,000 tpa Chaux agricole
Contact : info@fomi.bi
+257 22 27 87 90



ORGANIQUE

2019

FERTILISANTS ORGANO-MINÉRAUX (FOMI)

Site de l'usine : Bujumbura
Capacité : Engrais rganique
Contact : info@fomi.bi
+257 22 27 87 90



ÉTHIOPIE

MÉLANGE

2014

BECHO WOLLISO

Site de l'usine : Tulu Bolo
 Capacité : 50 tph Layco by Mélangeur « Yargus »
 Contact : Milliom Kifle Kidane, Directeur syndical
 millkifle24@gmail.com
 +251 911 713 811



MÉLANGE

2015

ENDERTA

Site de l'usine : Mekelle
 Capacité : 50 tph Mélangeur « EMT Weighcont »
 Contact : Goitom Kessete, Directeur syndical
 goitomkessete@yahoo.com
 +251 914 301 479



MÉLANGE

2015

GIBE DEDESA

Site de l'usine : Nekemte
 Capacité : 50 tph Mélangeur « EMT Weighcont »
 Contact : Asmera Ijera Defar, Directeur syndical
 +251 911 787 972



MÉLANGE

2016

MELIK

Site de l'usine : Worabe
 Capacité : 50 tph Mélangeur « EMT Weighcont »
 Contact : Kelifa Ulsero, Directeur syndical
 kelifa1121@gmail.com
 +251 911 710 760



MÉLANGE

2015

MERKEB

Site de l'usine : Bahir Dar
Capacité : 50 tph Mélangeur « EMT Weighcont »
Contact : Birhan Almaw, Directeur syndical
+251 911 710 760



KENYA

PRODUCTION

1970

KEL CHEMICALS LIMITED

Site de l'usine : Thika
Capacité : 12,000 tpa SSP; Acide sulfurique
Contact : Chandrabahan Chimurkar, Directeur de l'usine
chimurkar@kelchemicals.com
+254 770 818 296



MÉLANGE

2016

CFAO AGRI LIMITED

(FORMERLY TOYOTA TSHUSHO FERTILIZER AFRICA)

Site de l'usine : Eldoret
Capacité : 50 tph Mélangeur « Bagtech »
Contact : Nicolas Ruffier, Directeur Général
nruffierdesaimes@cfao.com
+254 793 278 616



MÉLANGE

2017

ETG KENYA LIMITED

Site de l'usine : Mombasa
Capacité : 50 tph Layco by Mélangeur « Yargus »
Contact : Sushant Gaggar, Coordinateur régional – Afrique de l'Est
sushant.gaggar@etgworld.com
+254 732 898 913

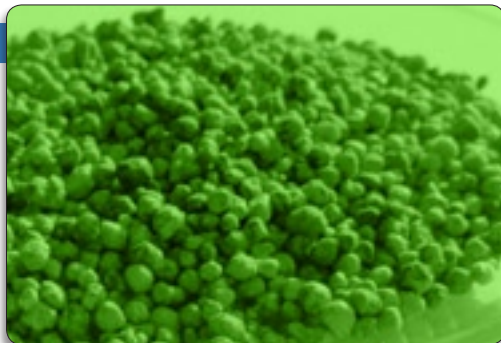


MÉLANGE

2021

* FERTIPLANT EAST AFRICA

Site de l'usine : Nakuru
 Capacité : 15 tph Granulation à la vapeur à base d'urée
 Contact : Titus Gitau, Directeur exécutif
 titus@mea.go.ke
 +254 722 209 475

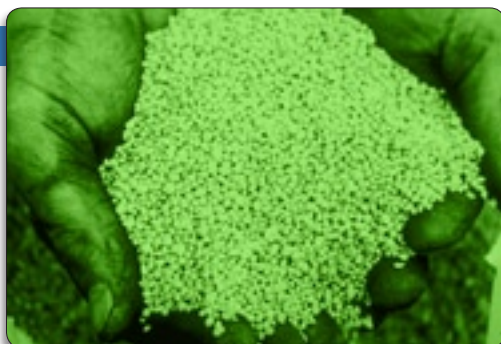


MÉLANGE

2020

KEL CHEMICALS LIMITED

Site de l'usine : Thika
 Capacité : 35,000 tpa Granulateur NPK
 Contact : Chandrabahan Chimurkar, Directeur d'usine
 chimurkar@kelchemicals.com
 +254 770 818 296



MÉLANGE

2004

MAISHA MINERALS & FERTILIZERS LIMITED

Site de l'usine : Athi River
 Capacité : 35 tph In-house Mélangeur fabriqué, granulateur à casserole
 Contact : Joshua Mogere, Responsable du développement commercial
 info@mavunofertilizers.com
 +254 728 394 445



MÉLANGE

1977

MEA FERTILIZERS

Site de l'usine : Nakuru
 Capacité : 50 tph Layco by Mélangeur « Yargus »
 Contact : Eustace Muriuki, Directeur Général
 muriuki@mea.co.ke
 +254 733 700 831



MADAGASCAR

PRODUCTION

2012

AMBATOVY

Site de l'usine : Toamasina
Capacité : 180,000 tpa Sulfate d'ammoniaque
Contact : Tim Mahoney, Directeur des ventes Afrique
tjm@irm.com



MALAWI

MÉLANGE

1997

MALAWI FERTILIZER COMPANY

Site de l'usine : Liwonde
Capacité : 120 tph Mélangeur « EMT Weighcont »
Contact : Chris Giannakis, Directeur
chrisgiannakis@farmersworld.net
+265 999 821 155



MÉLANGE

1969

OPTICHEM 2000 LIMITED

Site de l'usine : Blantyre
Capacité : 100,000 tpa Granulation à la vapeur
Contact : Bobby Singh, Directeur Général
bobby.singh@optichem2000.com
+265 888 921 889



MAURITIUS

MÉLANGE

1975

MAURITIUS CHEMICAL & FERTILIZER INDUSTRY LIMITED

Site de l'usine : Port Louis
Capacité : 8 tph Mélangeur « Ranco » & Granulation à la vapeur
Contact : Mr. Yannis Fayd'Herbe, Directeur Général
yannis.faydherbe@mfcf.mu
+230 21 63 965



MOZAMBIQUE

MÉLANGE

2014

ETC ADUBOS LIMITADA

Site de l'usine : Beira
Capacité : 30 tph Mélangeur « Layco by Yargus »
Contact : Ronald Jenkins, Directeur des opérations - Mozambique
ronald.jenkins@etgworld.com
+258 827 799 030

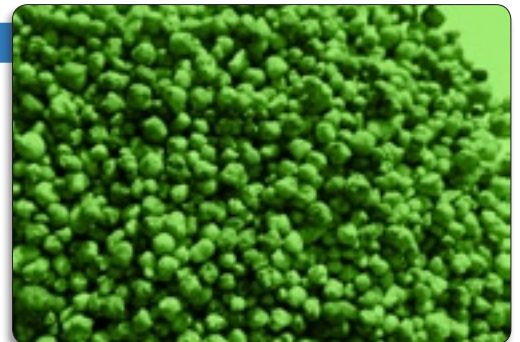


MÉLANGE

2007

MOZAMBIQUE FERTILIZER CO LDA – CHIMOIO

Site de l'usine : Chimoio
Capacité : 10 tph Mélangeur
Contact : Patric Reeves-Moore, Directeur national
patricreevesmoore@mozfert.net
+258 847 157 700

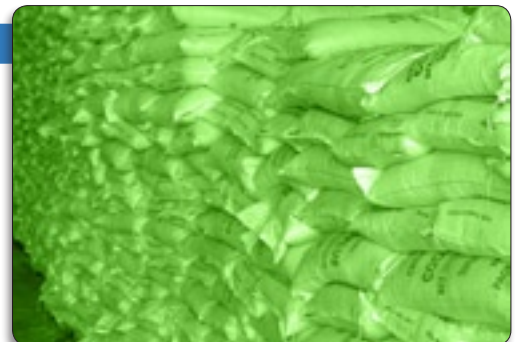


MÉLANGE

2020

MOZAMBIQUE FERTILIZER CO LDA – NACALA

Site de l'usine : Nacala
Capacité : 15 tph Mélangeur
Contact : Patric Reeves-Moore, Directeur national
patricreevesmoore@mozfert.net
+258 847 157 700



MÉLANGE

2011

OMNIA FERTILIZER - MOZAMBIQUE

Site de l'usine : Beira
Capacité : 45 tph Mélangeur à ruban « Bagtech »
Contact : Paulo Cesar Xavier, Directeur des opérations
paulo.xavier@omnia.co.za
+258 843 648 778



MÉLANGE

2011

YARA FERTILIZER MOZAMBIQUE

Site de l'usine : Beira
Capacité : 30 tph Mélangeur « Ranco »
Contact : Alberto Bvuwayi, Coordinateur administratif et logistique
alberto.bvuwayi@yara.com
+258 23 30 33 59



RWANDA

MÉLANGE

2016

ENAS

Site de l'usine : Kigali
Capacité : 40 tph Mélangeur « EMT Weighcont »
Contact : Innocent Harerimana, Coordinateur de l'unité d'engrais
buhominno@yahoo.fr
+250 788 543 646



TANZANIE

PRODUCTION

2012

ABM EQUIPMENT SERVICES LIMITED

Site de l'usine : Tanga
Capacité : 40,000 tpa Suppléments de chaux (calcium carbonate)
Contact : Ben Maimu, Directeur Général
ben_abmfertilizers@yahoo.com
+255 653 703 170



PRODUCTION 2019

APP LIME PRODUCTS COMPANY LIMITED

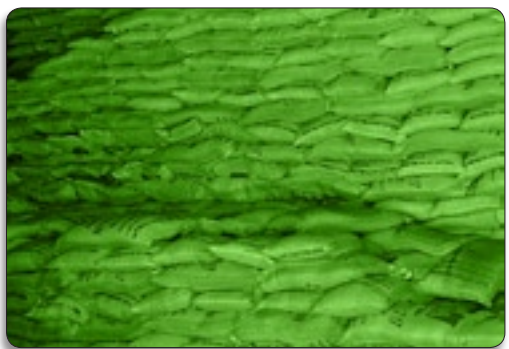
Site de l'usine : Tanga
 Capacité : 600 tpj Suppléments de chaux
 Contact : Paul Akyoo, Directeur
 applimeproducts@yahoo.com
 +255 714 888 334



PRODUCTION 2001

MINJINGU MINES & FERTILIZER LIMITED

Site de l'usine : Arusha
 Capacité : 100,000 tpa Phosphate naturel ; NPK
 Contact : Anup Modha, Directeur Général
 gm@minjingu mines.com
 +255 784 655 000



MÉLANGE 2020

ETC CARGO LIMITED (ETG)

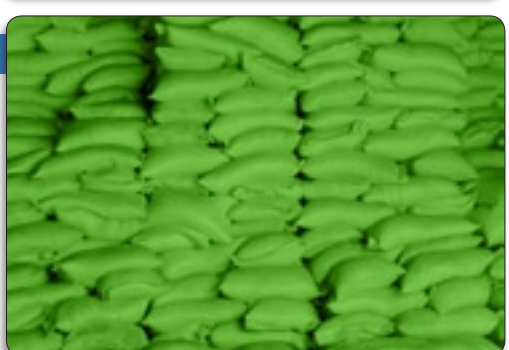
Site de l'usine : Dar es Salaam
 Capacité : 15 tph Mélangeur
 Contact : Manoj Shewkani, Chef d'engrais
 manoj.shewkani@etgworld.com
 +255 684 221 306



MÉLANGE 2008

MINJINGU MINES & FERTILIZER LIMITED

Site de l'usine : Arusha
 Capacité : 100,000 tpa Granulation à la vapeur
 Contact : Anup Modha, Directeur Général
 gm@minjingu mines.com
 +255 784 655 000



MÉLANGE 2020

YARA TANZANIA

Site de l'usine : Dar es Salaam
 Capacité : 60 tph blends, 120 tph composés – Mélangeur « Bagtech »
 Contact : Winstone Odhiambo, Directeur national
 winstone.odhiambo@yara.com
 +255 746 566 332



ORGANIQUE

2014

GUAVAY COMPANY LIMITED

Site de l'usine : Dar es Salaam
Capacité : Inconnu
Contact : Ahad Katera, PDG



UGANDA

MÉLANGE

2018

GRAINPULSE LIMITED

Site de l'usine : Mukono-Kampala
Capacité : 80 tph Mélangeur « Layco by Yargus »
Contact : Mirembe Sophie, Responsable des ventes d'agro-intrants
smirembe@grainpulse.co.ug
+256 772 720 291

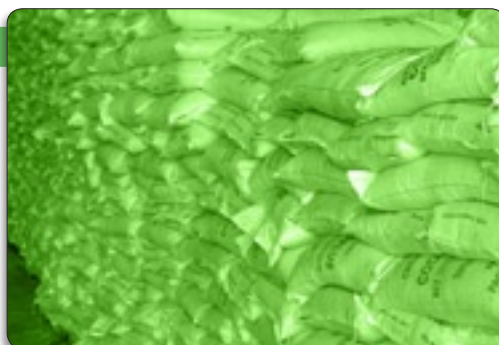


ORGANIQUE

2018

SUKULU ORGANIC PLANT

Site de l'usine : Eastern Tororo
Capacité : Inconnu
Contact : +256 772 421 284



ZAMBIE

MÉLANGE

1967

NITROGEN CHEMICALS OF ZAMBIA

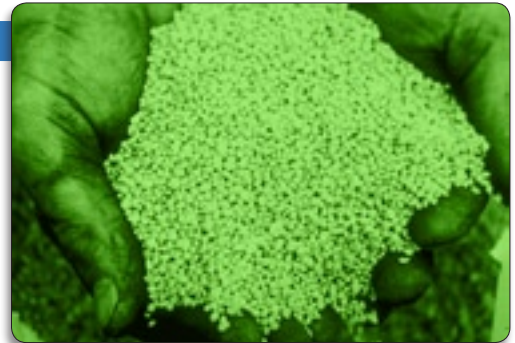
Site de l'usine : Kafue
Capacité : 100,000 tpa Granulation à la vapeur
Contact : Darius Katowa, Directeur de la production
dariuskatowa@yahoo.com
+260 211 312 258



MÉLANGE **2004**

YARA FERTILIZER ZAMBIA LIMITED – KAPIRI

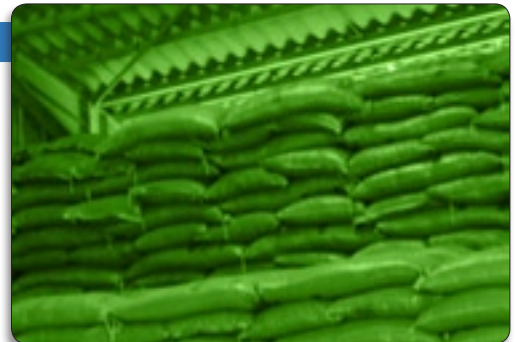
Site de l'usine : Kapiri
 Capacité : 12 tph Mélangeur
 Contact : Lucy Musaku, Sales Coordinator
 lucy.musaku@yara.com
 +260 977 752 361



MÉLANGE **2010**

YARA FERTILIZER ZAMBIA LIMITED - MKUSHI

Site de l'usine : Mkushi
 Capacité : 5 tph Mélangeur
 Contact : Lucy Musaku, Coordinateur des ventes
 lucy.musaku@yara.com
 +260 977 752 361



MÉLANGE **2004**

ZAMBIAN FERTILIZERS LIMITED

Site de l'usine : Lusaka
 Capacité : 35,000 tpa Granulation à la vapeur
 Contact : Austen Mizinga, Directeur de l'usine
 austen.mizinga@zamfert.com
 +260 964 870 285



ZIMBABWE

PRODUCTION **1969**

SABLE CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED

Site de l'usine : Kwekwe
 Capacité : 240,000 tpa Nitrate d'ammonium
 Contact : Allan Manhanga, Chargé de projets de production et de croissance
 allan.manhanga@sablechemicals.co.zw
 +263 772 342 414



PRODUCTION

1958

ZIMBABWE PHOSPHATE INDUSTRIES LIMITED

Site de l'usine : Harare
 Capacité : 150,000 tpa Phosphate naturel ; 200,000 tpa SSP
 Contact : Tapuwa Mashingaidze, Directeur Général
 mashingaidzet@chemplex.co.zw
 +263 772 515 682



MÉLANGE

2017

ETG INPUTS ZIMBABWE

Site de l'usine : Harare
 Capacité : 50 tph Mélangeur « Bagtech »
 Contact : Nick Zambelis, PCH
 nick.zambelis@etgworld.com
 +263 777 967 547



MÉLANGE

—

FERT MAP PVT LIMITED

Site de l'usine : Harare
 Capacité : 60 tph Mélangeur
 Contact : Elia Musakwa, Président exécutif
 musakwame@gmail.com
 +263 242 620 120, +263 242 620 128



MÉLANGE

2017

FERTS, SEEDS & GRAIN (SUPERFERT)

Site de l'usine : Bindura
 Capacité : 120 tph – 60 tph – 20 tph
 Mélangeur « EMT Weighcont », 2 Mélangeurs « Shamrock », et un granulateur à vapeur
 Contact : Sean Durrad, Directeur Général
 sean.durrad@fsg.co.zw
 +263 783 506 625



MÉLANGE

2017

GROW AGRICULTURE

Site de l'usine : Harare
 Capacité : 30 tph Mélangeur
 Contact : Andre Kondonis, Directeur Général
 andre.kondonis@gmail.com
 +263 772 235 536, +263 772 235 538



MÉLANGE 1998

OMNIA FERTILIZER – ZIMBABWE

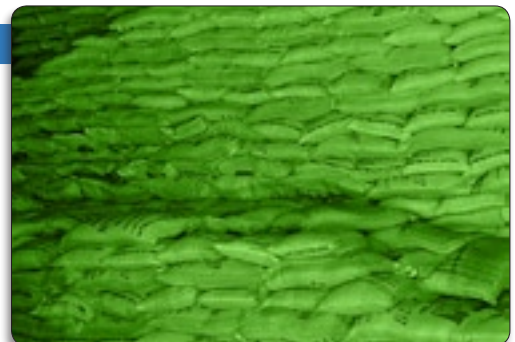
Site de l'usine : Banket
 Capacité : 30 tph Mélangeur à palettes
 Contact : Mark Tindle
 mtindle@omnia.co.za
 +263 772 248 276



MÉLANGE 1950

WINDMILL PVT. LIMITED

Site de l'usine : Harare
 Capacité : 200,000 tpa Granulation à la vapeur
 Contact : Wilson Gopoza, Directeur marketing
 gopoza@windmill.co.zw
 +263 43 34 911



MÉLANGE 1955/2018

ZIMBABWE FERTILIZER COMPANY – HARARE

Site de l'usine : Harare
 Capacité : 100,000 tpa Granulation à la vapeur;
 50 tph Mélangeur « Bagtech »
 Contact : Elizabeth Bore, Directeur de fabrication
 boree@zfc.co.zw
 +263 774 222 468



MÉLANGE 1955

ZIMBABWE FERTILIZER COMPANY – MSASA

Site de l'usine : Msasa
 Capacité : 100,000 tpa Granulation à la vapeur
 Contact : Elizabeth Bore, Directeur de fabrication
 boree@zfc.co.zw
 +263 774 222 468



ETHIOPIA

PRODUCTION 2023-2025

OCP & CHEMICAL INDUSTRIES CORP (CIC)

Site de l'usine : Dire Dawa
 Projet : Urée et production NPS : 2.3 million mtpy
 Phase 1 et 1.3 million mtpy additionnel Phase 2
 Contact : –

RWANDA

MÉLANGE

OCP AFRICA

Site de l'usine : Kagasa
 Projet : 80 mtpy Mélangeur « EMT Weighcont »
 Contact : OCP Rwanda

TANZANIA

MÉLANGE q4 2022

LIVE SUPPORT SYSTEMS (T) LTD

Site de l'usine : Kibaha
 Projet : 40 mtpy Mélangeur « EMT »
 Contact : Dr. Edmond Matafu, Directeur Général
 md@livesupport-systems.com
 +255 784 723 999

MÉLANGE 2022

OCP TANZANIA

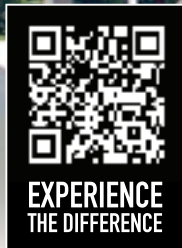
Site de l'usine : Dar es Salaam
 Projet : 100 mtpy Mélangeur
 Année prévue : Construire 2018, Opérationnel 2022
 Contact : OCP Tanzania

MÉLANGE q4 2022

TANZANIA MBOLEA & PETROCHEMICAL CO

Site de l'usine : Mtwara
 Projet : 2,200 mtpd Mélangeur « EMT »
 Contact : Dr. Edmond Matafu
 md@livesupport-systems.com





www.aggrowth.com

BAGTECH
 LA GESTION DES ENGRAIS ET
 SOLUTIONS DE MANUTENTION

automation
 system
www.bagtechint.com



Fabricant d'équipements de
 mélange, d'ensilage et de transport

www.emt.tech



Mélangeur Weighcont

Ligne d'ensilage
 à grande
 vitesse



Mélangeur
 Vertical



Conteneur
 Portable FIBC
 avec un système
 de remplissage
 des grands sacs